



شعارنا .. هدفنا .. طموحنا
الوحدة العربية

لمزيد من الكتب والموسوعات والدراسات :

<http://arab-unity.net/forums/index.php>

منتديات الوحدة العربية



شعارنا .. هدفنا .. طموحنا
الوحدة العربية

الدكتور جمال حمدان

جغرافية المدن

الطبعة الثانية منقحة



٢٨ شارع عبد الحليم حافظ - القاهرة - مصر

٩٠٠٨٥٦٠



<http://arab-unity.net/forums/index.php>

اسم العائلة الامثلية
٢٠١٣٦٧٩٨٤٦٥٦٣
رقم التسجيل :

٣٥٧.١٢١

٢

٤٠٢

جامعة طنطا
كلية التربية
قسم التربية البدنية
جامعة طنطا
جامعة طنطا
جامعة طنطا



<http://arab-unity.net/forums/index.php>

<http://arab-unity.net/forums/index.php>

الدكتور جمال حمدان

جغرافية المدن

الطبعة الثانية منقحة

عالي الكتب

٢٨ شارع محمد العطيل ثروت - القاهرة - ٦٤٣٦١٠٣

<http://arab-unity.net/forums/index.php>

الفهرس

الصفحة

مقدمة المطبعة الثانية ٤

مقدمة في تعريف المدينة ٥

الباب الأول - وظائف المدن

الفصل الأول : الوظيفة الحربية ٢٢

الفصل الثاني : الوظيفة التجارية ٤٥

الفصل الثالث : الوظيفة السياسية ٨١

الفصل الرابع : الوظيفة الصناعية ٩١

الفصل الخامس : الوظيفة الصحية والترفيهية ١٥٧

الفصل السادس : الوظيفة الدينية والثقافية ٦٧٤

الباب الثاني - توزيع المدن

الفصل السابع : التباعد ٦٩٥

الفصل الثامن : الحجم ٢٢٢

الفصل التاسع : الموقع ٢٧٧

الباب الثالث - ايكولوجية المدن الإقليمية

الفصل العاشر : اقليم المدينة ٣٢٠

الفصل الحادى عشر : الإقليمية والمدن ٣٧٧

مقدمة الطبعة الثانية

في هذه الطبعة من الجزء الأول من « جغرافية المدن » ، رأينا أن نضغط - حجم الكتاب ، تيسيراً ل التداوله ، حتى يكون في متناول الجميع . فتم حذف القدمة المطولة في النسخ . وكذلك الجزء التاريخي . كذلك وجدنا من الملائم أن نستبعد هوامش المراجع الواردة بتفصيل شديد . واستعاضنا عنها في نهاية الكتاب بقتاب واف من المصادر الأساسية في المادة .

وفيما عدا هذا ، يظل جسم الكتاب كما كان ، مؤلفاً من ثلاثة أجزاء رئيسية ، هي الوظائف والتوزيع والإيكولوجيا الإقليمية ، وهي التي تمثل حصلب دراسة المادة . وقد عدلنا بعض المشيء في طريقة العرض والإخراج ، كما أدخلنا بعض التعديلات والتنقيح في النص . وجددنا الأرقام والاحصائيات ، ولكن جوهر الكتاب يظل قائماً . ونرجو أن تتذكر قريباً من اصدارات الجزء الثاني من هذا العمل .

ولا يسع المؤلف في هذه المناسبة إلا أن يكرر شكره وتقديره العميق للفنان الاستاذ ادوارد ابراهيم سعد ، المدرس الأول بالدارس الثانوية بوزارة التربية والتعليم ، لقاء تقضله بالقيام برسم خرائط الكتاب جمعياً ، فكانت هذه المجموعة المحافظة التي جمعت بين الدقة المكارتوغرافية والجمال ، الفني الحساس .

كذلك يجد المؤلف من دواعي سروره واعتذاره أن يخص بالذكر ، والتقدير « عالم الكتب » ، دار النشر الرائدة التي تفضلت مشكورة باقتراح إعادة الطبع تم تعهدتها بالعنساية الفيائية في الإخراج حتى جاءت بهذه الصورة المشرقة .

مقدمة

في تعريف المدينة

ما المدينة ؟ كيف نعرفها ؟ في اللغة أن المدينة من الاستقرار - مدن :
القاسى . ولتكن القرية أيضاً من الاستقرار . فالأساس اللغوى ان عرب
المدينة والقرية معاً بالنسبة للترحال والبداوة ، فإنه لا يصلح أساساً لتعريف
كل منها بالنسبة للأخر . ويبعدوا أن فكرة المدينة واضحة لدينا جميعاً :
فكلنا نعرفها بالقياس إلى الريف والقرية ، ومع ذلك فان أحداً لم يعطها
التعريف المقنع . فنحن نضفى لقب مدينة على مجموعة شديدة التباين من
الحالات settlements : ابتداءً من البتدر المتواضع إلى المدينة - الإمبراطورية
مثل نيويورك ، ومن معسكر التعمدين إلى معسكر الحرب
الآن . ولكننا نجمع بينهما لأننا ندرك أن بينها جميعاً على الأقل قاسماً
مشتركاً أصغر ، فما هو ؟ ثمة خمسة أسس لتعريف : الاحصائى ، الإدارى ،
التارىخى ، اللاندسكيبى ، الوظيفى .

التعريف الاحصائى

يتخذ الاحصائيون هذا الأساس لتصنيف الحالات البشرية وتحديد
نسب سكان المدن إلى مجموع السكان العام . وقد شاع استخدامه لأنه يبدو
قطعاً واضحاً سهلاً . ويمكن أن نميز منه بين نوعين ، الحجم والكثافة .

١ - الحجم : فاما الحجم فقد حددوا عدداً من السكان تصبح الحلة
عندئ أو بعده مدينة . ولكن هذا التبسيط يصطدم بالحقائق . فاؤلاً ، يختلف هذا
العدد من مكان إلى آخر بحسب حضارته . فهو في أيرلندا ١٥٠٠ ، وفي
فرنسا وألمانيا وتشيكوسلوفاكيا وتركيا ٢٠٠٠ . وهو رقم تبنّاه المكتب

الدولى للإحصاء ، وهو فى الولايات المتحدة والمكسيك ٢٠٠٠ ، وفى هولندا واليونان ٥٠٠٠ ، وفى مصر ١١٠٠ . ثم هو ، ثانيا ، يتغير داخل البلد الواحد على الزمن ، كما حدث فى فرنسا وإنجلترا وإيطاليا والولايات المتحدة ، حيث كان فى الأخيرة ٨٠٠٠ فى ١٩٠٠ ، فاصبح ٢٥٠٠ بين ١٩١٠ و ١٩٤٠ .

ثم ، ثالثا ، يتعثر الأساس العددى حين يتعقد شكل الحلة . ففكرة المحلة المجمعـة النووية nuclear القديمة المحددة داخل سور المدينة قد انساحت إلى أشكال مركبة ليست متصلة دائمـا . فهنا قد يفشل الأساس المحجمى ونلـجا إلى استكماله بالأساس الكثافـى . لكن الأهم من ذلك أن الحجم يخضع أحـسائـيا لمبدأ التـغير المتـصل continuous variation ، فمن الواضح أن مكانـا ما لن يتحول إلى مدينة مجرد أنه زاد من ٢٤٩٩ إلى ٢٥٠٠ ! وبالعكس ، عندما تـتـدـهـورـ مدـيـنـةـ وتـتـنـاقـصـ فـانـهـاـ لاـ تـتـحـولـ إـلـىـ قـرـيـةـ ، بلـ هـىـ فـىـ أـمـرـيـكاـ مـثـلاـ قـدـ تـخـفـىـ تـامـاـ وـلـكـنـهـاـ لـنـ تـرـكـ بـدـلـهـاـ قـرـيـةـ .

ثم إن الحجم فى ذاته ليس كافيا من حيث المبدأ : فهناك حالات ضخمة جدا فى بعض جهات العالم ، ولكنها قرى بكل معنى الكلمة فى مظهرها وفي وظيفتها . والمثال الكلاسيكي هو قرى سهل المجر التى توصف « بمدن الفلاحين peasants cities » مثل Kecskemet (١٨٨٧الفـا) Hodmezovasarhely (١٩الفـا) ! وبالمثل فى بلغاريا وصقلية . وقد يكون مثل هذا التجمع ضرورة للدفاع والحماية . كذلك الحال فى مناطق من الشرق الاقصى الكثيف السكان . حيث أدت قلة الأرض وعامل اقتصاد المكان space economy إلى تضخم الحلة القائمة ، خيرا من اضافة حلة جديدة . هكذا وجد بيير جورو فى توفكين ، حيث الكثافة تزيد عن ١٠٠٠ - ١٥٠٠ فى الكـمـ٢ـ . وجـدـ قـرـىـ تـزـيدـ عـنـ ١٠٠٠ـ ،ـ بـيـنـماـ فـىـ اليـابـانـ قـبـلـ الـحـربـ كانـ يـعـيـشـ ٥٧ـ٪ـ مـنـ

السكان في « مدن زراعية villes-agricoles » ، تتراوح بين ٢٠٠٠ و ١٠٠٠.

وفي مصر لا تفعل حركة السكان سوى أن تنقل القرى الصغرى إلى قنوات الأحجام الأكبر ، فكانت بلقاس مثلا حتى العشرينات قرية رغم سكانها البالغين ١٧ ألفا ، وفي ١٩٤٧ كانت سرس الليان ٢٠ ألفا ولكنها قرية بينما قد تكون جبنة في جرجا أكبر « قرية » في مصر : ٢٨٩٤٢ في ١٩٤٧ ! ومن الناحية الأخرى هناك حالات قد لا تزيد عن بضع مئات ولكنها مدن بكل معنى الكلمة ، وهذا شائع في غرب أوروبا ، ولكن في أمريكا خاصة « المدن القزمية microvilles » .

٢ - الكثافة : أما عن الكثافة فلا تبدو أساسا أفضل ، فليس ثمة حد كثافي تنتهي عنده القرية وتبدا المدينة . وبعض القرى كظ كث ، بينما هناك مدن مخلخلة مهلهلة . فحي السيتى في لندن شبه خال من السكان ، بينما « قسم » رتشمند في نيويورك أقل كثافة سكان من حالات أكواخ العصر الحجرى الحديث pile dwellings ! ثم ان الكثافة في المدن عامل شديد التفاوت : من ١٠ في الهاكتار المربع في أستراليا ونيوزيلندا إلى ٣٢٢ في باريس . وفي أواخر القرن الماضى قدر بول ميريو Meurriot كثافة باريس بنحو ٣٢٦ في الهاكتار ، برلين ٢٦٠ ، وسان بطرسبرج ١٤٠ ، ولندن الداخلية ٨٣٦ .

وقد حاول ويلكوكس W. F. Willcox ، بدراسة أحدى مقاطعات ولاية نيويورك ، وضع مقياس كثافى لتحديد المدن كالتالى : - ١٠٠ في الميل^٢ للويف ، من ١٠٠ إلى ١٠٠٠ للقرى + ١٠٠٠ للمدن . ولكن مقياس محلى لا قيمة عامة له . ومن ناحية أخرى يقترح مارك جفريسون أن كثافة ١٠٠٠ ر.

في الميل^٢ تؤهل المكان لأن يعد مدينة . كما يحاول فايشل Weichel أن يضع مقاييساً كثافياً مدرجاً لكل أنواع الاقتصاد (بالميل^٢) :

الكثافة الاقتصاد	الكثافة المصناعة تسود	الصيد والتنفس	صفر - ٨
٨ - ٢٦	٣٨١ - ٢٥٦	الرعى والأخشاب	٨
٢٧ - ٦٤	٥١٢ - ٣٨١	الضواحي الصناعية	٢٦
٦٤ - ١٩٢	٥١٢ - ٢٥٦	الزراعة تبدأ	٦٤
١٩٢ - ٢٥٦	٥١٢ - ١٢٨٠	قلب المدن الصغيرة	١٩٢
	١٢٨٠ - ٣٨١	الصناعة تبدأ	

ليس هناك اتفاقاً اذن على قيمة الكثافة كمؤشر مدنى . ومن الصعب استخدامها لتعقيدها ، ولو أن الولايات المتحدة تستعملها الآن بجانب الحجم : فكثافة ١٠٠٠ في الميل^٢ تؤكد تحديد نوع الحلة بعد بحث حجمها .

المعرف الادارى

كثيراً ما حددت المدينة بصيغة قضائية ، فكان المكان يعلن مدينة في مرسوم charter يمنحها حقوقاً ويفرض عليها واجبات معينة تميزها عن الريف ، كإقامة الأسواق والمحصون وال سور . فكانت المدينة الوسيطة كما وجد بييرين Pirenne جزيرة قضائية في وسط الريف . وقد انتهى هذا مع العصور الوسطى . ولكن لازال الأساس الاداري في تحديد حياثة المدن مستعملاً في بعض البلاد مثل بريطانيا وإنجلترا والميايان . فمثلاً في بريطانيا ، المدينة city هي ما كانت مركزاً لأنسق .

على أن مفاسيم المدن لم تعرف في مناطق كثيرة في العالم كالشرق ، وأهم من ذلك أن الأساس الاداري في الواقع لا قيمة حقيقية له : فهو أساس لاحق ex post facto لا سابق ، نتيجة لا سبب : فالحالة ليست مدينة لأنها منحت مرسوماً ، وإنما هي نالت المرسوم لأنها قد أصبحت مدينة .

التعريف التارىخي

قد يمكن للوراء التارىخي أن يصح من عيوب الأسس الأخرى . فالمدن التارىخية التي تدهورت تظل تحفظ بحقوقها وبأثارها وقلاعها التي قد تكون أبلغ دلالة من الأحصاء : مثال ذلك فيزبى Visby في البلطيق . ومع ذلك فهذه الطريقة تؤدى غالبا إلى نتائج غريبة : فتكون Hauenstein في بأدنى مدينة رغم أن تعدادها ١٩١ نسمة ! ومن ناحية أخرى هناك مدن - ومدن ضخمة - بلا تاريخ sans histoire : المدن الشيطانية الأمريكية مثلاً . فالأساس التارىخي لذن ليس تعريفاً مقبولاً ، وهو كالأدارى ، تعريف مشكلاً لا موضوعى .

التعريف اللاندسكيبى

هذا التعريف عزيز على كثير من الجغرافيين من مدرسة « اللاندسكيب البحث » . فالمدينة حقيقة مادية مرئية في اللاندسكيب يمكن أن نحددها باحساساتنا الخارجية . ويمكن أن نتعرف على المدينة بظاهر مبانيها وكتلتها وطبيعة شوارعها ومؤسساتها ومصانعها ، وكذلك بالبروفيل urban profile . ولا شك أن لهذا الأساس قيمته وميرره : فيه تجسيم ملموس لأسس أخرى ككتلة السكان وكثافة البناء والبعد التارىخي والحيوية الإدارية ، كما أن فيه تعبيراً مرئياً عن الوظائف المدنية . لهذا نجد هانز دوريس Dorries يتبنى هذا الأساس في تعريفه ، فعندہ تتميز المدينة « بشكلها المنتظم بدرجة أو بأخرى ، المغلق ، المجمع حول نواة من السهل تميزها ، وبظاهرها شديد التنوع المؤلف من عناصر شديدة التباين جداً » .

ومع ذلك فليس التعريف اللاندسكيبى بجامع ولا حانع . فأولاً هناك مدن

صناعية كبيرة محرومة من الشواهد الأثرية والمعالم البلدية العامة وليس لها
الإمكانيات خصمة من الماكن الكالحة . ففي ١٩٠٥ كانت ميرتر تيفيل
Martyr Tydfil في ويلز لا تختلف إطلاقاً في مظهرها عن قرية خصمة
رغم سكانها المائة ألف .. ومثلها كثيرة من مدن النسيج وكثير من مدن
الشرق الأقصى . ومن الناحية الأخرى في البلاد المطهورة حضارياً تتمتع
كثير من القرى بميزاتها تخطيط المدن الهندسية والمباني العامة .

ولكن أهم من هذا أن اللاندسكيب أساس شكلي ، أي سطحي إلى .
حد ما ، فالظاهر الخارجي ليس إلا التجسيم المرئي لحقيقة أبعد عمقاً ومدى
هي الوظيفة ونطع الحياة . فالشكل نتيجة وليس سبباً ، نتيجة للوظيفة وليس
العكس . وقد يكون الشكل مرآة صادقة للوظيفة ، لكن ليس من الضروري
ذلك دائماً : فكثير مما يطلق عليه اسم مدينة في المجر وجنوب إيطاليا مثلاً
أن هي إلا مجتمعات زراعية تمثل مساكن الفلاحين الذين يملكون أراضي في
الريف المجاور ، ولا عبرة لذلك بحجمها أو توسيتها .

التعريف الوظيفي

هذا حقيقة هو الأساس الذي يكون في الذهن حين نتكلم عن المدينة
والقرية . فيكاد يكون من البديهي أن القرية هي ما عاش للزراعة وعلى
الزراعة ، وإن المدينة هي « ما ليس كذلك » . . . فأساس التفرقة هو نطع
الحياة *genre de vie* . وليس المقابلة هنا بين الحرف الأولية في
طرف ، والثانية والثالثة في الطرف الآخر ، فإن الحرف الأولية تشمل حرفًا
مدنية بالطبع . كالتعدين وأحياناً قطع الأخشاب وصيد الأسماك . وإنما
الزراعة وحدها و أساساً هي تقىض المدينة . وتعانى كل اللغات من انعدام
لفظ جامع تقىض للزراعة ، ومن هنا كانت كل التعريفات الوظيفية للمدينة
سلبية : فالمدينة هي الحلة « اللازراعية non-agricultural » .

. ويصر سور بعد هذا على مبدأ العلاقات الخارجية في التعريف الوظيفي للمدينة ، بينما يضغط بيرجل على فكرة مكملة وهي أن كل حالة تتركز نشاطها على الاستهلاك المحلي هي غير مدينة . وعلى أية حال ، فالوظيفة قاعدة تعريف المدينة . أما الأسس الأخرى فجزئية وتابعة ، سواء الماندسكيب أو الحجم ، فما اختلف ظهر مباني القرية عن المدينة إلا لتنالاءم مع نمط حياتين ووظيفتين مختلفتين .

ولكن إلى أي حد تكون المدينة هي الحلة « الماندراوية » ؟ هناك مدن كثيرة حتى الآن - وأكثر جدا فيما مضى - تضم في حدودها قطاعا زراعيا ، كما في معظم مدن البحر المتوسط والشرق . بل بصرف النظر عن حدائق الخضراء والسدواجن الخلفية back yards في كثير من منازل المدن الغربية ، بعض هذه المدن يضم مزارع خنازير أو كروم ... الخ . لكن كل هذا ثانوي جدا في النهاية وليس « مبرر وجود » الحلة .

ومن ناحية أخرى لابد من تصحيح التعريف الوظيفي . فالمعنى المتعذر في وسط الريف ليس مسكنًا قرويًا ، ولكنه كذلك ليس مدينة . وبالمثل مساكن العمال في الريف . وفي جرينلاند نجد حلات botiken تقوم بوظائف المدن ، ولكنها ليست إلا مجموعات صغيرة جدا لسكن بعض العاملات . كذلك هناك في بعض جهات العالم « قرى الحرفيين artisan villages » يعمل كل سكانها في حرفة واحدة صناعية ، ولكن البيئة قرية والمتوسط ريف . وبالمثل قرى صيد الأسماك : لا هي مدينة ولا هي ريفية زراعية .

كذلك ينبغي أن نميز بين مسكن قروي زراعي ومسكن قروي غير زراعي ، ولكن الأخير لن يصبح بذلك مدينة . والتعداد الأمريكي يميّز بالفعل بينهما : rural non-farm and rural farm . وحوال المدن الكبرى تنشأ حالات صغيرة نصف زراعية - نصف مدينة . بل هناك قرى تتتحول إلى مدن في بعض أوقات من السنة ك أيام الأسواق وأسواق الماشية . وباختصار ،

فكما يلخص ديكنسون الموقف ببراعة ، ليست كلمتا ريفي ومدنى بمراهنتين ،
لقرية ومدينة .

«Rural and urban are not the equivalents of village and town, for the rural community does not necessarily occupy a compact village in the old sense of the term, and a non - rural settlement such as a mining camp is not necessarily a town.»

وأخيراً فوق هذا كله ، هناك نمط ناشئ جديد من « مدن الزراعة agroville » في الاقتصاد السوفياتي في صورة الكولخوز kolkhoz . كما أن كثيراً من المزارعين الأمريكيين يسكنون في المدن أو لا تختلف حالاتهم عن المدن المخططة المألوفة . أى أن مسافة الخلف بين القرية والمدينة ، على النحو التقليدي ، قد بدأت تختفي . بل يرى بيير جورج أن البحث عن تعريف وظيفي للمدينة إنما هو توجيه أو اتجاه مزيف : لأن هذا التعريف إنما ينكيف بالنظام التكنولوجي والاقتصادي - الاجتماعي ، ف تكون هناك أنواع من المدن تقابل الاقتصاد الزراعي وأنواع تقابل الاقتصاد الصناعي . على أن هذا لا يمنع من أن التعريف الوظيفي هو التعريف الجذري الأساس للمدينة . ومعظم التعريفات الموجودة في وظيفية غالباً .

فعند راتزل مثلاً أن المدينة « اتحاد طويل الأمد بين الجماعة والمساكن البشرية ، تغطي مساحة كبيرة وتوجد عند تقاطع ومحترق الطرق التجارية الكبرى » . ولا يختلف عنه هانز فاجنر Hans Wagner كثيراً ، فهو يرى أن المدن « نقط تركيز التجارة البشرية » . ولكن حتى إذا كان من الصعب الحصول على مدينة لا تعرف قدرها ما عن التجارة على الإطلاق ، يظل مذاذ التعريفان ضيقين جداً . ويضغط ريشتون على النشاط غير الزراعي ، خاصة التجارة والصناعة . أما معادلة زومبارت W. Sombart فهي أن المدينة تركز بشرى يعتمد في غذائه على نتاج عمل زراعي خارجي .

ومعادلة جان برون - بير ديفونتين المشهورة امتداد لمعادلة زومبارت :
« هناك مدينة كلما استخدمت أغلبية السكان أغلب وقتها داخل الحلة ، بينما
أن هناك قرية كلما استخدمت أغلبية السكان أغلب وقتها خارج الحلة » .
• « il ya ville toutes les fois que la majorité des habitants
emploie la majorité de son temps à l'intérieur de l'agglomération ;
il ya village toutes les fois que la majorité des habitants
emploie la majorité de son temps à l'extérieur de l'agglomera-
tion.»

وصورة المعادلة المنتظمة جذابة ، ولو أنها طويلة نوعا . على أن المهم أنه في
مدن المحطات التي يسكنها عمال السكة الحديدية (المدرسة cheminots) تتفق
تنفق أغلبية السكان العاملة أغلب وقتها خارج الحلة ، والمسانع التي
تستخدم سكانا مدنيين قد تقع خارج المدينة ، كما أن الخلية الصغيرة المؤلفة
من مصنع وبعض مساكن مجاورة كوحدات مصانع القوى المائية لا تكفي
لتكون مدينة .

الخلاصة

الخلاصة أن هناك عددا كبيرا من أسس التعريف . وربما كان لكل مهتم
بالمدن تعريفه : الاجتماعي والإداري والاقتصادي . . . الخ . وبعض هذه
التعريفات سطحى ثانوى ، كالتعريف الاجتماعي للمدينة بأنها مكان كبير
بدرجة أن الناس لم يعودوا يعرفون بعضهم البعض . أو أنه يتمتع بخدم
تجانس السكان أو بالطبقية الاجتماعية أو بالحركة الاجتماعية . . . الخ .
وبعضها شكلى مثل التعريف الإدارى . وأهم ما التعريف الوظيفى
والملاجئى والاحصائى . ولكن فى كل منها قصورا . والاتجاه السائد
هو إلى التعريف المركب لا البسيط ، أي الجمع بين عدة أسس معا .

· مثلا يصر الجغرافيان السويديان هانن المان Ahlmann ووليم -
ولسون William-Olsson على اضافة التباين الاجتماعي داخل المدن ·
ويتخد هائز بوبك Bobek ثلاثة اسس : تجمع مغلق ، اهمية خاصة ،
حياةمدن · بينما يتخد الاجتماعيان سوركين و Zimmermann Sorokin and
Zimmermann ثمانية اسس : الحرفة ، البيئة ، الحجم ، الكثافة ،
تجانس او تناقض السكان ، التباين والطبقية الاجتماعية ، الحركة الاجتماعية ،
نظام التفاعل · هذا بينما ينتهي بيير جورج الى ابسط اساسين : الحجم
والملاندسكيب ، لأنهما الأعم ويصحح كل منها الآخر · ويعطى سور
تعريفا مركبا « تجمع مغلق ، دائم ، ضخم كثيف بدرجة او باخرى ، مستقل
عن أرضه في غذائه كليا او في الغالب ، ينطوى على علاقات خارجية نشطة ·
وتنعكس في مظهره العام درجة عالية من التنظيم » ·

من الواضح اذن ان المدينة تتحدى التعريف الجامع المانع والمعادلة
الموجزة ، وأن من المسهل أن نقول ماليست المدينة ، أكثر من أن نقول ما هي ،
وان المدينة المطلقة المثالية هي افتراض علمي ، فليست هناك مدينة مطلقة او
قرية مطلقة ، ليس هناك قطبان bi-polarity ، وإنما هناك مقاييس مدرج ،
ليس هناك ثنائية صارمة dichotomy بل متصل مدنى - قرروى
rural-urban continuum ، ومع ذلك فلا ينبغي لنا المبالغة إلى حد
القول بوحدة أساسية بين القرية والمدينة ، كما فعل مثلا موئيلie Maunier .

الباب الأول

وظائف المدن

مقدمة : أساس التصنيف الوظيفي

الوظيفة مبرر وجسود المدينة *raison d'être* ، ومحدد نمط الحياة فيها ، فهي الأساس في قيام وتشكيل المدينة ، ولابد لذلك من دراستها دراسة تفصيلية وافية . ولكن الوظائف المدنية تتداخل وتتشابك ، فلابد لهذا من عزلها لتحليل كل على حدة ، وذلك بالتصنيف الوظيفي . ولكن مرة أخرى لابد من تحديد واضح لأساس التصنيف ، فلقد حدث كثير من الخلط نتيجة لغموض هذا الأساس . فليس المقصود هنا تصنيف الوظائف المدنية مكانياً باعتبار وظائف المدينة الذاتية ووظائفها الإقليمية ، وإنما المطلوب هو الوظائف الحرفية والمهنية *vocational occupational* الأساسية ، بشرط أن تكون أساس التصنيف والتقسيم مطردة مطردة منطقياً وليس انتهازية .

يقسم كولن كلارك الحرف إلى ثلاثة قطاعات *sectors* أساسية أصبحت لها أهمية وانتشار كبير بين الباحثين . هذه المجموعات هي : الحرف الأولية والثانوية والثالثة . فاما الأولى *primary callings* فهي ما لا تترتب على حرفة أخرى قبلها ، وتعامل مع الطبيعة مباشرة . بمعنى آخر ، هي الزراعة والاستخراج من تعدين وصيد وقطع أخشاب . والحرف الثانوية *secondary pursuits* هي ما تترتب على الحرف الأولية ، أي تقوم على تحويل المنتجات الخامات الزراعية والمعدنية . أي هي الصناعة التحويلية . الحرف الثالثة *tertiary* ، أخيراً ، هي ما يترتب على ويتسلو الحرف الأولية أو الثانية . وهي قسمان : التجارة ، أي التبادل الذي يتم في نتائج الحرف الأولية والثانوية . والخدمات ، وهي التي لا تختص بالتعامل في السلع التجارية أو تداولها ، ولكنها تشمل الخدمات الخاصة والعامة كالتعليم والدعاية والمال والقضاء والإدارة والنقل والطب والخدمة

المشخصية ... الخ .

ويلاحظ في هذا التصنيف أن الجزء الأهم من المعرف الأولى
ـ الزراعة ـ لا علاقة له بالمدن ، فهي حرف ريفية قروية توا . وتحتفل المدن
بالحرف الثانية والثالثة ، ولكنها تتفاوت كثيرا في نسب كل منها وفي نسبة
أقسام كل منها . كما يلاحظ أن أول الوظائف الدينية إلى الظهور لم تكن
الحرف الثانية بل الثالثة ، أي أن الترتيب الزمني عكس الترتيب الفنى .
والسبب في ذلك أن التبادل في الخامات الزراعية والمعدنية عملية لا شك
أبسط من عملية تصنيعها وتحويلها .

وإذا كان تصنيف كولن كلارك هو أدق وأقيم التصانيف الحرفية
العامة ، إلا أننا نحتاج في جغرافية المدن إلى أقسام خاصة أكثر تحديدا
وتخصيصا . ومنها يميز البعض بين منهجين : النهج الكمي أو الاحصائيا
، والنهج الوصفي qualitative ، فاما الكمي فيقوم على
أقسام النسب العددية المثوية للحرف المختلفة للسكان العاملين في المدينة .
وتحديد العنصر المسائد في المركب الوظيفي . وقد اتبع هذا النهج
تشونسي هاريس وطبقه في دراسته للتصنيف الوظيفي لمدن الولايات المتحدة .
ولهذا النهج ميزاته الواضحة من حيث الدقة وامكانية المقارنة الإقليمية .
ولكنه يصطدم بعدة مشاكل .

فكثير من الوظائف الحيوية الهامة اجتماعيا قد لا يكون لها وزن
كبير احصائيا ، وبهذا يخفي النهج كثيرا من الحقائق الهامة أو يحرفها .
فمثلا رغم الأهمية القصوى للوظيفة المالية في مدينة مثل نيويورك فهي لن
تظهر عدديا . كذلك يميز هاريس على هذا الأساس مدينة مثل لوجان .
Logan في يوتاه كواحدة من مدن الجامعات ، بينما لا تظهر مطلقا
في هذه المرة الجامعات العالمية مثل هارفارد وبيل وبرنسون وكولبيا
وشييكاغو وكاليفورنيا . . . الخ . لأن كلا من هذه لا تمثل الا كسرا ضئيلا

، عن سكان مدنها الضخمة . وكل أولئك دليل على عدم كفاية الأساس الكمي
ت تماما .

لهذا يدخل هاريس عدة تعديلات وتحديدات ، فيعين مقاييس خاصة
لكل وظيفة . فالمدينة تعد مدينة تجارة تجزئة retail اذا استقرت
هذه التجارة ٥٠٪ على الأقل من مجموع المستغلين في الصناعة وتجارة
الجملة والتجزئة ، او كانت على الأقل تعادل ٢٢ مرة عدد المستغلين
في تجارة الجملة وحدها . أما مدن النقل مثلا فلابد ان تشتمل ١١٪ على الأقل
من جملة المستغلين ، وأن تعادل على الأقل ثلث عدد المستغلين بالصناعة
أو ثلثي المستغلين بالتجارة . أما مدن الجامعات فهي ما كان عدد الطلبة
بها يعادل ٢٥٪ من مجموع سكان المدينة .

ومع ذلك فتطبيق هذا لا يتضمن دائمًا عن نتائج مقبولة . فمثلا
شيكاغو ونيويورك أكبر مراكز تجارة الجملة لا تظهر في هذه الفئة بينما
تظهر بدلها مدن صغرى لا قيمة لها . كذلك عجزت الطريقة الكمية عن ايجاد
مقاييس احصائية لتحديد مدن الترفيه والاعتزال . وربما كان أهم من ذلك
أن حدود المقاييس الاحصائية ليست ثابتة وغير قابلة للمقارنة بين مدن
البلاد المختلفة ، وقد يكون من الضروري تعديلها جزئيا أو جوهريا . ومع
ذلك كله فلا شك أن المنهج الاحصائي على علاته هو الأمثل للدراسة
التفصيلية المقارنة .

اما المنهج الوصفي كما يفسره بيرجل ، فيبدو أنه لا يزيد عن
أن يكون تعبيرا تأثيريا عاما وشخصيا ، أو هو الم Osborne المذهبية
اللاندسكيبية ، ولكنه في النهاية إنما يعتمد على الواقع الكمي وإن لم
يتخذه مباشرة وبوضوح . وربما كان المجمع بين المنهج المنطقي التحليلي
وبين المنهج الوصفي من ناحية ، والمنهج الاحصائي من ناحية أخرى في
منهج تجسيدي empirical هو المطلوب في جغرافية المدن . ومعظم

التصانيف الحالية تحقق هذا . فنجد تصنيف ماكنزى *Mckenzie* وتصنيف بيرجل من الاجتماعيين ، وتصنيف أوروسو وشابو سور من الجغرافيين .

فاما تصنيف ماكنزى فيقترب من قطاعات كولن كلارك اذ يميز بين أربعة مجتمعات : مجتمع الخدمات الأولية او الانتاج الأولى ، ثم مجتمع التجارة ، ثم مجتمع الصناعة ، ثم مجتمعات تتخلو من الأساس الاقتصادي . كمدن الترفيه والسياسة والتعليم والدفاع ... الخ . اما بيرجل فيميز ٢٣ فئة تحت ٧ مجموعات ، هي المدن الاقتصادية والسياسية والحضارية والترفيهية والسكنية والرمزية والمنوعة . ولكن بعض هذه الأقسام متداخل . وبمهم وغير متتسق تحليليا ، بحيث يحسن أن يضم إلى مجموعات اعم - مثل . المدن المالية ومدن التأمين والاعلان .

اما أوروسو فكان من أول التصانيف الجغرافية حيث ميز بين ٦ وظائف : الادارة ، الدفاع ، الحضارة ، الانتاج ، المواصلات ، الترفيه . اما سور فيميز بين مجموعتين أساسيتين : وظائف اجتماعية عامة ، ووظائف اقتصادية ، فال الأولى تنقسم إلى الحماية ، والسياسة ، والمدين ، والثانية تنقسم إلى التبادل ، والصناعة . ولكن هذا النظام كما يذكر سور نفسه لا يستوعب كل الوظائف كالترفيه مثلا . اما شابو فيميز على اساس تجربى بحث بين الوظائف : الحربية ، التجارية ، الصناعية ، العلاجية والسياحية ، ثم الفكرية والمدينية ، وأخيرا الادارية .

ونحن في دراستنا القائمة سنتحاول أن نعتمد على الأنساب عن معظم هذه التصانيف . وفي معالجة كل وظيفة سنتحاول منجحا موحدا بقدر المستطاع : فنعرض لتطور الوظيفة وتحليل أنواعها ، ثم نناقش مواقفها ومواضعها ، ثم امكانياتها الجمجمية .

النرفيه	المواصلات (التجارية)	القضاء	المقاطع	الادارة
التوزيع	النقل والويل	الجمع	الاقطاع	
المن الصناعية	مدن التصدير	مدن الصناعة	مدن الجامعات	مدن المراصم
مدن الاستيراد	مدن الأسواق	مدن التعدين	مدن الملاهي	مدن الملاهي
مدن العمالات	مدن خط المدغوط	مدن المصيد	مدن الكاتدرائيات	مدن المسرافب
مدن التوربين	مدن الاقطاع	مدن الميلاد	مدن الفن	مدن البحريه
مدن رؤوس الملاحة	مدن المستودعات	مدن حدور المد	مدن الحج	مدن الدين

تصنيف أوروسسو

الفصل الأول

الوظيفة الحربية

يرجع البعض أن أصل المدن تارياً هو الوظيفة الحربية ، وأن أول مدينة في التاريخ كانت مدينة عسكرية ، وذلك في عصر المعادن ، لا صدفة ولكن لسبب جوهري . فاكتشاف المعادن واستعمال الأسلحة المعدنية أعطى أصحابها فجأة الغلبة المطلقة على فلاхи العصر الحجري الحديث الذين كانت كل أسلحتهم حجرية . وحيثما حل أصحاب الأسلحة المعدنية حلوا كفراة سادة – انصاف الله ! – واحتضروا الفلاحين *serfs* كعيالت ، ولكن يضمنوا سيطرتهم اتخذوا مساكنهم في نقطة منيعة كجزيرة أو تل خاصة ، بينما تجمع الفلاحون حول اقدام التل . ويؤيد أصحاب هذه النظرية رأيهم بأن معظم الروايات القديمة تشير إلى غزارة أجانب أسسوا مدننا . وأن معظم المدن القديمة تقوم على نقط وعرة ، سواء في مصر القديمة أو سومر أو اليونان أو روما أو الصين .

ومهما كان الأصل ، فقد عرفت معظم المدن في كل العصور الحاجة إلى الدفاع والحماية من أخطر الغزوات القبلية أو الأسرية أو الإقليمية .
فلجأت إلى التحصن بالمتاريس أو الأسوار المحيطة ، ومن هنا كان السور أو *الحائط* *enceinte* ، town - wall ، هذا القيصن الحجري كما يعبر سور ، وببواباته ، ظاهرة مشتركة بين أغلب المدن في الماضي ، بل وحتى وقت قريب . بل إن بعض الكلمات الحديثة مثل *town* في الانجليزية ، *gorod* في الروسية تعنى أصلاً نطاقاً محصناً ، بينما أن الكلمة بوليفار

boulevard هي تحرير لكلمة bulwark اي السور ، اذ تحولت معظم أسوار المدينة بعد ازالتها حديثا الى شوارع فسيمة كبرى . كذلك تلجا كل المدن الحديثة الى توفير وسائل الامن والدفاع ضد اخطار السيارات الجوية .

ولكن الوظيفة الحربية في هذا كله ليست الا وظيفة لاحقة كوسيلة تؤمن حياة المدينة في وظيفتها او وظائفها الأولية ، ولا يكفي هذا لأن يجعل منها مدننا حربية . فالمدن الحربية هي تلك التي قامت أساسا لغرض حربي بحت ، بحيث تتمثل الوظيفة الحربية فيها الأساس الأولى . وعلى العموم فإن الوظيفة الحربية ، سواء أولية او ثانوية ، ترجم غالبا في أصول كثيرة من المدن . فلقد تجمع السكان وتقاربوا منذ البداية ليحسنوا الدفاع عن أنفسهم ، اي ان الدفاع يحتاج - ويدعم - الى التجمع المدنى . ويرى لويس مفورد أن المدن لا تفهم تاريخيا الا كاماكن للحماية ، وأن عامل المنعة والعزلة inaccessibility ، لا الاتصال والحركة accessibility هو الأساس فيها . هـذا وتنقسم المدن الحربية الى نوعين ، بحرية وبحرية .

المدن الحربية

أنواع المدن الحربية

من المدن الحربية نوعان : المعسكر ، والمحصن او القلعة . فال الأول مجرد حاطط محصن يلجأ اليه سكان المنشقة في حالات الهجوم ، ولذلك فهو ليس بدمينة ولكن « جريثومة » مدنية . فكان للغال - فرنسا الكلتية - ما يسمى oppidum ، وكما كان للروماني castrum . وفي المعصورة الوسطى كانت القصور المصننة تلعب أحيانا هذا الدور . اذ أن الفلاحين

كأنوا يودعون فيه مواشיהם عند الغارات . ثم حلت بالتدريج محل هذه المدن المؤقتة مدن دائمة .

اما النوع الثاني فيقام عادة للسيطرة على سكان المنطقة . وقد خلق الاستعمار الروماني في فرنسا كثيراً من هذه القلاع التي كانت « بذور » مدن هامة : ناربون ، أرل ، بيزانسون ، كولوني ، وفي إنجلترا حيث كان من أهمها Old Sarum . كذلك في حوض البحر المتوسط - حتى في ظل « السلام الروماني Pax Romana » - كانت القلاع ومدن الحصون ظاهرة أساسية . وفي العصور الاقطاعية كان قصر الاقطاع نفسه نواة للمدن . وفي اليابان تستمد معظم المدن أصولها من المراكز الاقطاعية ، فكانت قلعة « الداميyo daimio » تحمي السوق .

كذلك لم تبدأ المدن الروسية بعد القرن العاشر تقريباً إلا كمدن حربية ، أنشأها إما الفرازة الغامرون الاسكندنافيون مثل فلاممير ، روستوف ، سووزدال Suzdal ، وأما كنقط قوية داخل قوقة الفابة النفعية للحماية من خطر الرعاه المغول والتنار المتلاحق ، مثل نوفgorod وكييف . وحديثاً نجد التعمير الروسي لسيبيريا وقد بدأ بخلق كثير من القلاع ostrogs التي تحولت فيما بعد إلى مدن . وبالمثل أنشأ العرب كثيراً من المدن العسكرية أثناء الفتح : الكوفة والفسطاط والقيروان . بل حتى عهد قريب بدأت الخرطوم ٢٠١٨٢ - ٢٠ اولاً كمعسكر حربي دائم .

التوزيع الزمني

تكاثرت المدن الحربية زمنياً حين سادت الوظيفة الحربية . وال الحرب في تاريخ البشرية ترسم منحنى محدد السلوك : فهي متعددة متواترة في بدء التاريخ ، وتقل وتبتاعد بالتدرج على العصور . وان ازدادت شدة وخطرها . ففي البدء كانت فترة « تكوين الأمم nation-making period »

فكانت الحروب القبلية والاقطاعية وال محلية والداخلية ، ثم كانت صناعة الامبراطوريات والدول ، ثم كان الاستعمار بالمعنى الحديث . وارتبط بكل هذا ظهور المدن الحربية . وكان هنا أكثر في الماضي نظراً للاضطراب والصراع الذي تمتاز به كل حضارة في بيتها . أى أن أيام المدينة الحربية قد انقضت منذ زمن طويل ، وبعد أن كانت المدينة الحربية على الأرجح أكثر شيوعاً في الماضي أصبحت الآن أقلها وجوداً وانتشاراً على وجه اليقين والطلاق . والأغلبية العظمى من المدن الحربية القديمة فقد اندرت وتحولت إلى مدن تاريخية أو « قطع متاحف » كبرى .

ولا يشذ عن ذلك إلا حفنة معدودة عاشت ، لا كمدن حربية ، ولكن « خلل » وظيفة أخرى كانت قد تركزت حولها قبل أن تنتشر وخلقت حياة اقتصادية أوإدارية ، فانقرض الأصل وبقي الفرع . وأحياناً تعيش المدينة على وظيفة أخرى مرتبطة في طبيعتها بالوظيفة القديمة . كالصناعات الحربية المتخصصة ، مثلاً كصناعة البارود والذخيرة في رنس Rennes . ولكن الأغلب أن تتحول المدينة من الوظيفة الحربية إلى الإدارية ، كما حدث في الخرطوم والمنصورة . ولكن على أي حال تكون المدينة الحربية القديمة قد فقدت أصالتها .

التوسيع المكاني

تكاثفت المدن الحربية مكانياً حيث سادت الوظيفة الحربية . ولما كانت هذه شبه عالمية في الماضي ، فقد انتشرت المدن الحربية انتشاراً شبه عام . فمثلاً قام الاستعمار الروماني على أساس نظام كامل وشبكة تامة من الحصون حيثما انتشر . وكانت أوروبا في العصور الوسطى الاقطاعية - حيث كان أمير القطاع وحدة سياسية وحربية ! - كانت القارة مرصعة بالآلاف القلاع والمحصون .

: ولكن خلال التاريخ كانت هناك نطاقات معينة اشتدت كثافة الظاهرة فيها بوجه خاص ، وتلك هي « مناطق الصراع » *strife zones* . وهي عادة أرض المحتشام الجماعات والأجناس واحتلال الحضارات المختلفة ، فكانت مناطق « التخوم والثور » *by the sword* بالضرورة *marchlands* . في الشرق الأرسط مثلا حيث تتخلل الصحراء المزروعة فكان الصراع بين الرمل والطين ، أصبحت البيادية بمثابة « *land of insolence* » ، فكانت القلاع والمخاfir تقطع حواف المزروع . ففي مصر كانت سيناء ومرمريكا مريوط ومنطقة الشلال الأول - الثاني عند قمة وسمة وقصر ابريم وحلفا مراكز عسكرية .

وعلى جبهة التحام الدولة الرومانية بالبرابرة قامت سلاسل من مدن الحصون - *Towns* - على طول الراين والدانوب . وبالمثل قامت مدن المفرسان التيوتون فيما بعد في شرق أوروبا ضد المسلط حيث تعدد منطقة مثالية من مناطق الصراع . وعلى حدود العرب وب Bizantium (الروم) ، قامت « العواصم والثور » العباسية ، وهي معا عواصم وما هي بالعواصم ، وثور ولم يثبت بثور ، فهي في الحقيقة موقع حربية لا قواعد سياسية ، ونقط هامشية لا موانى بحرية ، وكان منها ملطية وطرسوس والمحصنة ومرعش وعمورية .

وبالمثل في نطاق الصراع المتارجع بين العرب والاسبان نشأت خطوط مستمرة من المدن العسكرية ترسم وتتبع خطى التقدم والتقهقر ، وتحدد مراحل ، الفتح والاسترداد *Reconquista* ، حتى أن أسماء بعضها مشتق أصلا من كلمة قلعة : قشتالة *Castille* (من *Zamora* castle) ، (قلعة ايوب) ، *Medina Caeli* (مدينة القلعة) . *Alcaraz* . ولقد كانت بلجيكا والأراضي المنخفضة منذ حرب الوراثة الأسبانية حتى اليوم

بحكم موقعها ارض المعركة في أوروبا *Battlefield of Europe* كما تسمى ،
وتعدها فيها المراكز والمدن العسكرية .

وفي القرون الأخيرة خلق الاستعمار والتعهير الاربى الحدود
المناطقية المتحركة ، وجعل منها « جبهة رياضة pioneer fringe » ، واسعة
تترى فيها المدن الحربية والنقط العسكرية *outposts* بحسب مراحل
التورغل ، فيكون الأقرب فيها من ناحية مصدر التورغل هو الأقدم ، والأبعد
هو الأحدث . وتناسب سرعة ظهور هذه المدن عادة مع سرعة اخضاع
المقاومة . ففي جبهة الأمريكيين والكنديين – الهنود الحمر – التي تراجحت
غريا باطراد مع ما يسمى في أمريكا «The Frontier» نجد *Fort Williams*
في أونتاريو ، *Fort Worth* ، *Fort Hudson* في تكساس . على ان الملاحظ
بوجه عام في أمريكا انه – بعكس أوروبا – لم تنشأ مدينة أساساً لقصد
الدفاع أو الهجوم ، وإن أصول هذه الحالات «forts» كان تجارية ، بينما
كانت الوظيفة الحربية عابرة .

اما في جبهة التوسيع الروسي فقد رأينا الحصون الاوستروج نواة
المدن . اما في شمال افريقيا فقد أ始建 *Fort National* في منتصف
القرن ١٩ في الجزائر كقاعدة لاخضاع القبائل (الكابيلى) ، كما نجد
Fort Lallemand ، *Fort McMahon* ، *Fort Flatters* في صحراء
الجزائر . وفي جبهة السودان الأوسط نجد فورت لامي على الشارى ،
ومشرفات غيرها في افريقيا الفرنسية السابقة . كذلك نقاط القطع
في كثير من مدن جنوب وشرق افريقيا . خاصة في ملاوى وزامبيا حول البحيرة
(نياسا) .

كذلك في العصر الحديث تعدها المدن العسكرية في الجبهات
التاريخية لصراع الأجناس والقوميات . فمنذ الحرب السبعينية أنشأت

فرنسا « The Curtains » ، وهى مجموعة من التحصينات المعاقة على حدودها الشمالية الشرقية المكثفة . وقبل الحرب العالميتين امتازت الحدود الألمانية - الروسية العائمة بتحصينات مائلة بدرجات متقارنة : قلاع كونجزبرج ، دانزج Graudenz ، تورن Thorn بوزن ، Glogau - من ناحية المانيا الامبراطورية ، Novogeorgievsk ، برست ليتوفسك ، لومجا ، جرودن ، وغيرها من القلاع الأصغر - من ناحية روسيا القيصرية .

ذلك هي أهم القطاعات البارزة في شبكة المدن الحربية القديمة والحديثة ، ولكنها لم تكن سوى القمم التي تعلو فرشة عالمية تفطى وجه الأقليم حتى المعصور الوسطى . ولكن مع انتهاء القطاع وظهور الدولة السياسية ، لم يعد هناك مبرر وجود مثلثات القلاع الداخلية ، بعد أن تحولت الحروب من داخلية إلى خارجية . فحدثت عملية « حف » في الداخل وتركيز على الأطراف . فمثلاً في القرن ١٨ أسس فوبان Vauban ، أو أعاد تحصين ، نحو ١٥٠ مدينة على حدود فرنسا الشرقية ، بينما انقرضت المدن الحربية الداخلية - كمدن حربية - مثل رن وبورج وتور وغيرها .

أى أن تطور الوظيفة الحربية يمكن أن يختزل في المعادلة الآتية : من انتشار على متجانس في أحجام متواضعة ، إلى اختزال أو اختفاء المدن الحربية الداخلية وتركيز عنيف على الحدود في أحجام كبيرة . أما المدن الداخلية فلم يستبق منها إلا القليل ، ومعظم المدن العسكرية الداخلية اليوم هي مدن قشلاقات ومحسكات تدريب ، مثل منقباد في الصعيد . أما المدن الحربية الحقيقة فتنكس حول الحدود الخارجية ، التي هي الآن حدود خطية ثابتة تحدد بكل دقة . وعلى سبيل المثال ، فمقابل

حيث تقاد الداخلية الوحيدة ، تجد مدن القنال العديدة وتوابعها التل الكبير وفايد
والمدن الأمامية رفع والعرش ..

وهنا يلاحظ أن تقدس المراكز الحربية على حدود الدول المجاورة
ـ المعادية خاصة ـ يوجد بعض حالات من « المدن التوأم » أو على الأقل
ـ من « المدن المنظائر » . فتجد المدن الحربية الفرنسية والألمانية تتناظر على
ـ جانبي الراين أو الحدود مثل تريف وتيونفيل ، وساربروكن ومتز ، بل لقد
ـ كان يجمع هذه المدن خطان حربيان متقابلان . كذلك يلاحظ أن توزيع المدن
ـ الحربية على جوانب الحدود السياسية ـ « حد الموسى » ومشائل المشاكل ـ
ـ قد ثبت بالتجربة أنه مع تكنولوجيا الحرب الحديثة توزيع خطر ، فأن مدن
ـ الحدود أولى الضحايا ، مثل سيدان وفردان وموبيج Maubeuge
ـ وتول ومتز ونانسي في فرنسا ، ومدن بلجيكا عامة .

الموضع

تنتخب الوظيفة الحربية لمنها موقع معينة ، تدور كل شروطها حول
ـ مبدأ الاستراتيجية . فأساساً تظهر المدن الحربية في مناطق الخطر وهي
ـ الحدود كما رأينا .. ولكن في حدود هذه المتخوم ، فإنها تنتخب لتوقيعها
ـ الأطارات الاستراتيجية الحاسمة . فالمحصون الروسية الأوستروج قامت
ـ على ملاقي الأنهر السiberية حيث كان يوجد القوزاق Cossacks . وبالمثل قام
ـ العسكرية الأولى في الخرطوم على موقع استراتيجي من ملاقي الأنبار
ـ (المقرن) .

وأحياناً تقوم المحصون على طرق الغزوات الرئيسية كما تحددها
ـ خطوط التضاريس الكبرى لمدخل الأنهر والمفترقات الجبلية والبوابات .
ـ فمثلاً ، من النوع الأول المنصورة التي أنشأها المنصور الأيوبي في طريق

الغزو الصليبي عن طريق محصب فرع ديمياط . وبن امثلة النوع الثاني :
تغلق بلفسور بوابة بورجوسون Bourgogne بين الفسوج والجسور ، والى
الشمال من ذلك تغلق متز وتول وفردان طريق المورين . وفي الماخن قامت.
قلعة بينرولو Pinerolo في الالب عند فتحة مسيطرة . كذلك بونا Poona
في الغات الغربية .

ومن الناحية الأخرى فكثرا ما تقوم المدن على مسالك التجارة العظمى.
لأن هذه المسالك هي ايضا خطوط التضاريس الكبرى ، أى ان الوظيفة
التجارية تحدد توقيع الوظيفة الحربية . وكثير من هذه الحالات كان على
جانب ممتاز حقا من التوقيع حتى ان كل الأجيال المتعاقبة استخدمتها.
واحتفظت فيها بحمياتها وحفظت لها طابعها الحربي . او قد تعود الأهمية
الاستراتيجية الى الموقع بعد مدة ، فضة تاللين (ريفل) التي حمىها
الفرسان التيوتن أصبحت فيما بعد مركزا حصينا للروس .

ومع ذلك كله فإن الموقع الاستراتيجي رهن بالاطار السياسي .
واستمراره أو بانقلابات الجغرافيا السياسية . فإذا ما تغيرت الحدود فقد
تضييع توا استراتيجية الموقع . فمثلا في أثناء حرب الأسبان في الفلاندر .
قامت موقع هامة مثل Peronne ، Corbie . وليس لها الآن ذكر .
وبالمثل مع تراجع الحدود شرقا وتحول الحدود القائمة من حدود حية الى
حدود ميتة ، فقدت أهميتها توا Villefranche-sur-Meuse التي بناءا
فرنسوا الأول ، ومن بعدها مدن فوبان المحسنة مثل Vieux-Condé
(Le Quesnoy ، Phalsbourg ، Neuf — Brisach ، Rocroi)

الموضع

تنتب الوظيفة الحربية لمدنهما مواضع معينة . وكذا تدور كل شروط .
الموضع حول الاستراتيجية ، تدور كل شروط الموضع حول فكرة التكتيك

نقاوموضع الحربي يتبين أن يكون أساساً «نقطة قوية» *strong point* أي توفر الحد الأقصى من امكانيات ومناورات الهجوم والدفاع ، أي الحد الأقصى من الحماية والأدنى من الأخطار . وربما كان الموضع أكثر أهمية بالنسبة للوظيفة الحربية منه في أي وظيفة أخرى . بل ربما كانت هذه الوظيفة هي الوحيدة بين الوظائف التي يعادل فيها الموضع الواقع من حيث الأهمية ، فان وجود موقع استراتيجي جيد دون أن يتتوفر فيه موضع جيد قد يمنع قيام المدينة الحربية أصلاً .

ويتوفر الموضع الممتاز عادة حين يقوم في الأقليم شذوذ للقاعدة الفيزيونغرافية ، أي حين يقوم تناقض مورفولوجي محلي : كأن يقوم تل knob أو جبل منفرد من المرتفعات المنعزلة أو التنوءات البركانية او الروابي والبروزات المصخرية outcrops في وسط سهل منبسط ، فيكون برجا ممتازا للمراقبة ، تسهل فيه الجاذبية الدفاع وتعسر الهجوم . من الأمثلة بلفور التي تقوم على صخرة جيرية في وسط بوابة بورجسون ، ووندزور حيث تقوم القلعة المشهورة معلقة على بروز تل outlier . ولكن المثال العظيم هو الأكروبوليس acropolis ، او مدينة قمة التل hill-top town وهذه المدن تتواءر في اسمائها عادة مقاطع berg ، mont

والواقع أن مدينة التسل الحربية ظاهرة عالمية ، واستمرت حتى وقت متأخر حتى بعد اختراع المدفعية بعيدة المدى . وكلما كان التل أعلى ، كلما كان أفضل . فمنذ الفراعنة كانت قصر ابريم نقطة قوية تقوم على حافة صخرية تتعامد على النهر قرب الشلال الثاني ، وظلت حصننا مرويا ومصريا بورومانيا ونوبيا ومسجينا وأسلاميا ، أي ١٥٠٠ سنة متصلة ، وحتى أيام

محمد على لجأ إليها المالك بعد المذبحة للحماية والالتجاء . وقد كانته القدس عن أول تاريخها قلعة من مدن الأكروبول . وكذلك كل مدن الشرق، القديم . ولم ينشئ العرب الفسطاط والمقطائع والمعسكل إلا على قمة التلول، المشرفة .

بل يذكر بعض الكتاب أن ارتباط الأكروبول بالمدن المصرية عالي لدرجة أن كلمة مدينة اشتقت من الجذر السنسكريتي لكلمة الربوة أو التل ففي كل من الآرية *bherg* واللاتينية *Berg* تعني الجبل أو التل ، وفي الأرمينية *burgan* ، وفي العربية « البرج » ، وفي اللاتينية *burgus* وفي الإيطالية *borgo* ، وفي الأيرلندية القديمة *borg* .. وفي اللاتينية *Burg* وفي الفرنسية *bourg* ، وفي الانجليزية *borough* كلها تعنى مدينة أو بلدة ... والمغريب في هذه المجموعة ارتباط كلمة البرج العربية بها ، وهي تنتشر في كل العالم العربي وخاصة في المغرب للدلالة على الحصون والقلاع . وفي مصر ارتبطت مجموعة من المالكين الحاربين بسكنى البرج، والقلاع - المالك البرجية .

كذلك كانت مدينة الأكروبول أساسية في إسبانيا العربية وبعد العربية .. حتى أصبحت كلمة القلعة أرثاً مدينياً شائعاً : القلعة ، قلعة آيوب ... الخ .. كذلك تسمى الحلة الحربية في العربية بالقصر : كقصر ابريم ، وقصر القرافرة ، وتحولت في الأسبانية الى الكثر *Alcazar* هذه كلها أمثلة لمدينة التل الحربية التي تمثل تناقضها مورفولوجيَا معيناً .

وقد يكون التناقض المورفولوجي على عكس ما سبق : واحد، في وسط جبل . ومعظم مواضع المرات الجبلية تستمد أهميتها الحربية من هذا ، مثل قلعة بينرولو . وقد يتم التناقض المورفولوجي من انقطاع اليابس بما

كالمستنقعات ، أو العكس بانقطاع الماء ببابس كالجزر في وسط البحيرات كما في فنلندا حيث تقوم قلعة وأبراج مدينة Savonlinna في وسط البحيرات التي تحييها كالخندق المائي الطبيعي من كل ناحية . وقد يكون الماء الجارى هو عامل الحماية : فمثلا استفادت برن وبيزانسون وقسمنطينة من تعرجات الانثناءات النهرية meanders التي تسكان تكون مقطعة تماما ، وفي بيكاردى قامت الوديان بالدوران حول المدن مما أحاطها بخنادق حامية . وأيا كانت مورفولوجية الموضع ، فقد كان من شرطه الازمة توفر المياه به مباشرة ضمانا للحياة أثناء الحصار الطويل الذى تتعرض له المدن الحربية خاصة ، كما تدل قصة طروادة الغريبة .

على أن تطور التكنولوجيا الحربية غير كثيرا من القيمة التكتيكية للمواضع . فالاكروبول فى الوقت الحالى هدف ثمين للغارات الجوية أكثر منه برجا للمراقبة . كما أن التضرس والارتفاع قد يعاكس النقل والعمليات الميكانيكية . وفي الميدان ورث الخندق القبة . . . ولهمذا نجد خلال التاريخ حركة نزول للمدن الحربية downhill movement (وللوظائف الأخرى التى كانت قد تبعتها) من أعلى التلال إلى الوديان ، أو أن هذه الوظائف تركت المدينة واستقرت تحتها فى الوادى مستفيدة من طريق الماء القديم الذى تحول إلى طريق عظيم للتجارة . ومن هنا ظاهرة شائعة جدا ، ظاهرة المدن المزدوجة راسيا : مدينة « حفرية » حربية قديمة معلقة على أعلى التل ، ومدينة حديثة تجارية عند قاعته . هذه الثنائية نجدها مثلا فى فرنسا : ville basse ، ville haute ، وفي ألمانيا : upper ، lower . Niederstadt ، Oberstadt . وفي إنجلترا :

على أن الأصل العسكري يظل مقوءا فى بقايا القلعة وأبرابها على الربوة كاحتلال رائعة ، كما فى هيدلبرج ، وفي كل أوروبا القديمة التى كانت (م ٣ - جغرافية المدن)

مسارح للحرب طويلاً حيث تكثر المدن ذات الماضي الحافل . كما يظل هذا الأصل مسطوراً في أسماء هذه المدن في مقاطع كالآتية : garde . ferté . chateau-neuf , neuf chateau , chatillon , castel , castle , burg . نيو شاتل castellana ; castelnau , neuchatel ، نيو كاسل ، فكلها دلالة على عائلة وظيفية واحدة .

المجتمع

لا شك أن امكانيات الوظيفة العسكرية من حيث تحديد أحجام المدن هي امكانيات محدودة ، لأن نواة السكان العسكرية لها حدوداً الأقصى . لا سيما أن محيط المدينة العسكرية كان محدوداً لصغروبه المدافعة إذا هو اتسع . ولا شك أن الحماية التي توفرها المدينة العسكرية تشجع وتجذب إليها أصحاب الوظائف الأخرى . فإن الواقع الاستراتيجية العسكرية هي غالباً استراتيجية أيضاً للتجارة بالذات ، لا سيما أن حاجات تلك النواة تقتضي قدوم هؤلاء ، مما يزيد في حجم المدينة كما في متن . ومع ذلك فالواقع يوجه عام أن النسب الاقتصادي هو الأنسب العسكري . ففي كثير من الحالات تتعرض الوظيفة العسكرية بشروطها وحاجاتها الصعبة مع الوظائف الأخرى وتتدحرج . كما في فردان وتول حيث تركت تلك الوظائف تول واستقرت في ثانسي . وكما في سترايسبورج حيث عاقت الوظيفة العسكرية دائمًا إنشاء الميناء أثناء خضوعها لألمانيا .

كذلك يتمتع حجم المدينة العسكرية بمعدل تفاوت شديد ، فيبي معرضة لذبذبات حادة ما بين امتلاء وخلاء اثناء الغزوات . كذلك تمتاز المدينة العسكرية بميزان جنسى مختلف ، مذكر بدرجة عالية بالطبع . وهي سمة تتقاسمه مع مدن كيدن التعدين ، مما يؤكّد صفة أصلية في حياة المدينة العسكرية . وهي إنها وقتية عابرة في حقيقتها وإن طال الأجل .

الموانئ الحربية

أنواع الموانئ الحربية

لا تقوم الوظيفة الحربية على الطرق الكبرى الأرضية فقط ، بل ان على البحار أيضا نقطا يجب حراستها فتحول الى موانى حربية . وهى نوعان : نقط الارتكاز ، وموانى الواجهات البحرية .

فاما موانى الواجهات البحرية فهي التى تتعينا الدول ذات الواجهات البحرية المكثورة لتكون بعثابة الحصون على الحدود البرية . ولذا فهو ترتبط بالدفاع الوطنى المحلى home defence ، بمكس نقط الارتكاز التي ترتبط بالاستعمار عبر البحار . ومن الأمثلة لاسبانيا La Spezia فى ايطاليا ، وطولين وبرست والهافر فى فرنسا ، والفيرول فى أسبانيا . وماهون Mahon فى البليار . وسوشامبتون فى إنجلترا .

واما نقط الارتكاز points d'appui فقد تكون ساحلية او جزئية . فالساحلية هي التى تتخذ تكاة للتتوغل في اقليم مستعمر . فمثلا لعبت مدينة الجزائر هذا الدور في منتصف القرن ١٩ . والمدار البيضاء في أوائل القرن ٢٠ في حملة ١٩٠٧ . فالمياء هنا بمثابة خشبة القفز spring-board على اليابس . أما نقط الارتكاز الجزرية فقد تكون أهم بكثير من الساحلية ، لأنها وإن كان البحر غير مسكن فإن هذه النقط تمثل عقدا أو حواجز خطى stepping stones أو نقط تتابع على شرائين المواصلات بين مناطق معهورة ، أي على طرق الملاحة العالمية الكبرى . فنظام — إن معسكرات المقرزاق ارتبطت بملaci الأنهار السيبيرية . فكذلك حددت الخطوات « والختبات » البحرية نقط الاتساع للسفن الحربية المشروعة منها . . . الشـ . عـة . على هذا . سـ . على المضائق والجزر التي تقطعـ

الطرق البحرية الكبرى نقاطاً ممتازة تتسابق إليها المقوى العظمى .

من هنا ترتبط موانئ نقط الارتكاز بالاستعمار عبز المبار . وقد خلقت بريطانيا فيما مضى أحسن مثال لشبكة من نقط الارتكاز الجزرية : جبل طارق - مالطة - السويس - عدن - ترينكومالى - سيلون - فنسانج Simonstown - سنغافورة - هونج كونج ، سيمونزتون Penang برمودا . الواقع أن « خط الحياة Life Line » للامبراطورية قام أساساً على سلسلة من نقط الارتكاز الساحلية التي تجسم مبدأ الاستعمار الساحلى خير تمثيل marginal control ، ومن نقط الارتكاز الجزرية التي تلخص مبدأ السيطرة البحرية بكل اختصار . وكثيراً ما تبدو المدن التي تخلقها هذه الموانئ الحربية المبعثرة في أنحاء العالم كنوايا لا علاقة لها معلقاً بالظفير أو الأقليم المجاور .

توزيع الموانئ الحربية

السواحل حدود بالضرورة ، فالموانئ الحربية كالمدن الحربية ترتبط بالحدود ، مما يؤكد أن الوظيفة الحربية عامة وظيفة حدية . ولكن تختلف الحدود البحرية عن البرية في أنها ثابتة وأقل حرارة وتذبذباً ، بل يندر أن تتأثر بالتطورات السياسية . ولذلك فإن الموانئ الحربية عادة أكثر استقراراً واستمراً من الحصون . كما أنها لنفس السبب أقل عدداً ، ومن ثم أكثر تباعداً . واللاحظ أن عدد الموانئ الحربية في العالم لا يزيد على بضع عشرات ، إذا ما قورنت بالموانئ التجارية التي تصل إلى بضعة آلاف .

كذلك تختلف الحدود البحرية عن البرية في درجة تعرضها للأخطار المرتبطة بالحدود . صحيح أن كثيراً من الموانئ الحربية - وغير الحربية - تتعرض أحياناً للغارات البحرية الخطافرة الدمرة والأخطار الحرق ، كما حرق

القرصان مورجان ميناء بينما سيتي في ١٦٧١ ، وصحب أن تطرر تكنولوجيا الحرب البحرية جعل الغواصات والجو خطراً حقيقياً على المواني . إلا أن أخطار الحدود البحرية أقل نوعاً من أخطار البرية ، على الأقل حتى قبل العصر الحديث .

الأوضاع

تنتخب الوظيفة البحرية لوانبيها موقع معينة هي الواقع الاستراتيجية . والقواعد البحرية naval bases بوجه خاص باهظة التكاليف ، ولذا لا بد من انتقاء مواقعها بكل دقة . فالموانئ البحرية تتجمع في القطاعات الاستراتيجية من الحدود ، من السواحل ، مثل مضائق البحريّة الهامة maritime defiles كخواص البحر المتوسط واعنسافه ومضيق ملقا ، أو نهايات الكتل القارية حيث يتحتم الدوران كراس الرجاء وكيب هورن . فهذه كلها موقع بحرية لا مفر منها ، وهي كموقع المعادن من حسن الجيولوجيا . ولنذكر أن بنزرت التي تسيطر على خاصرة البحر المتوسط هي «*C'est pour Bizerte que j'ai pris la Tunisie*» التي قال عنها فرى :

كذلك من الواقع المفضلة تلك التي تطل على بحر معاد . فمثلاً تركز موانئ إنجلترا البحرية على الساحل الجنوبي خاصّة ، وموانئ فرنسا الأطلسية على الساحل الشمالي أكثر منها على الساحل الغربي . وهذا وذاك نتيجة للعداء التقليدي بين الدولتين حتى القرن ١٨ . وبالمثل كان لتشاتام Chatham الأهمية الأولى في الحروب الانجليزية في القرن ١٧ ، وقد قلت أهمية هذه المواقع مع انتهاء هذا العداء من ناحية ، ومن ناحية أخرى أدى خلیور المانيا كقوة بحرية منذ أواخر القرن ١٩ إلى إعادة تقييم كاملة لاستراتيجية الواقع . ظهرت قواعد Invergordon ، Rosyth ، سكابافلو Scapa Flow البحرية .

بالمثل حين سيطرت الولايات المتحدة على قناة بينما أنسأت قواعد بحرية
على مداخلها وضلعها : Guantanamo في كوبا بالايغار ، ثم حدثا في برمودا
وترينيداد وسانتا لوسيا وانتجا بالايغار من بريطانيا . هذا في الكاريبي
الذى تحول بذلك الى « بحيرة أمريكية » ، أما فى الهدى فهناك قاعدة فى
جزيرة Indefatigable من جزر جلابيجوس . تم بيرل هاربر . وقد لجأت
انجلترا بعد ضياع السويس الى قواعد بحرية على خلوعها : قبرص وعدن .
وفى الفترة الأخيرة نشهد طوفانا من القواعد البحرية الجديدة التى تتناول
أن تطوق الاتحاد السوفيتى .

على أن من المحتل أن قيمة موقع الموانى الاستراتيجية قد اهتزت بعد
تغير التكنولوجيا العسكرية بظهور الأسلحة النووية . وكل هذا يعنى أن
القيمة الاستراتيجية لموقع الحدود عامة ، سواء البرية أو البحرية ، رهن
بالأوضاع وال العلاقات السياسية من ناحية والفن الحربى من ناحية أخرى ،
ولو أن تطور الموانى الحربية أكثر ارتباطا بتطور التكنولوجيا الحربية منه
بتطور الحدود السياسية .

على أنه داخل هذه الحدود ، تنتخب الموانى الحربية نوعين خاصة من
الموقع : الأول المتقدم المتغلل فى البحر ، والثانى المتمنى فى اليابس .
فال الأول للتصدي وسرعة الانقضاض ، والثانى للحماية وضمان الارتكاد .
الأول خط دفاع وهجوم أمامى ، والثانى يمثل الخطوط الخلفية . فمن النوع
الأول المسافر ، ففى القرن ١٦ أمر الملك بانشاء المسافر دى جراس
Bec de Ceaux لمجتمع أسطول المانش . وأقامها عند Havre de Grace
التي هي أبعد نقطة ممكنة فى الساحل خارج مخزن استيوارى السين الصعب
الملاحة . وفيما بعد دفع ثابليون بموانئه البحرية فى المانش الى عمق أبعد
وأبعد ، فأسس شربورج على طرف كرتنتسان Cotentin . وبالمثل

كوكسيافن على المطرف الأقصى بين استيواري الالب واستيواري الفيizer .
ومن النوع الشانى برسـت ، وبورقـسمـث على رأس المسـولـنت ، وفى المـانـيسـا
يحتـوى الأـسـحلـولـ الـالـانـى عند نـهاـيـة خـلـيـجـ كـبـيـلـ الضـيقـ الطـوـيلـ Fohrde
الـذـى زـادـتـ القـناـةـ منـ طـولـهـ .

الموضع

تنـشـبـ الوـظـيفـةـ الـحـرـبـيـةـ لـمـواـنـيـهـ مـوـاضـعـ مـعـيـنةـ هـىـ الـتـىـ تـحـقـقـ شـرـطـ
الـتـكـيـكـ .ـ فـيـنـيـفـىـ أـنـ يـتـوفـرـ لـهـ الـعـقـمـ وـهـدـوـءـ الـأـمـواـجـ وـالـحـمـاـيـةـ الـطـبـيـعـيـةـ .ـ
وـالـسـعـةـ لـخـدـانـ حـرـيـةـ الـحـرـكـةـ وـالـالـفـاسـفـ .ـ ثـمـ اـنـبـاطـ الـظـبـيـرـ الـبـاشـرـ .ـ
وـالـخـلـجـانـ الـعـقـيـقـةـ الـتـىـ تـطـوـقـبـاـ الـجـبـالـ land-locked تـتـرـفـرـ فـيـ حـوـضـ
الـبـحـرـ الـمـوـسـطـ الـجـبـلـىـ .ـ فـجـلـ طـارـقـ يـمـتـازـ بـخـلـيـجـ كـالـترـسـانـةـ الـبـحـرـيـةـ الـهـائـلـةـ
الـمـسـاحـةـ (ـ ١٧ـ هـكـتـارـ)ـ .ـ بـيـنـماـ تـضـمـنـ الصـفـرـةـ الـحـمـاـيـةـ مـنـ نـاحـيـةـ الـيـابـسـ .ـ
وـبـيـنـزـرـتـ تـكـادـ تـكـونـ بـحـيـرـةـ جـبـلـيـةـ مـنـيـعـةـ فـسـيـحةـ .ـ

كـذـلـكـ تـقـوـفـ الـخـلـجـانـ الـجـبـلـيـ الـعـقـيـقـةـ الـمـتـازـةـ فـيـ الـرـياـ ria ، فـريـ
الـفـيـرـولـ يـمـكـنـ أـنـ يـتـسـعـ لـجـمـيعـ أـسـاطـيـلـ أـورـيـاـ الـحـرـبـيـةـ مـجـمـعـةـ !ـ كـمـ .ـ
تـتـوـافـرـ فـيـ الـفـيـوـرـدـاتـ الـجـلـيـدـيـةـ ،ـ فـبـرـيـتـانـىـ هـىـ مـشـقـلـ فـرـنـسـاـ الـبـحـرـىـ وـبـرـسـتـ
هـىـ تـرـسـانـتـهـ .ـ لـأـنـ ضـمـيقـ الـمـدـخـلـ فـيـ Rade de Brest وـالـصـفـرـ الـخـمـاـ .ـ
الـتـىـ تـنـتـشـرـ فـيـ الـمـجـارـىـ تـمـنـعـ أـىـ هـجـومـ مـنـ جـانـبـ الـأـعـدـاءـ .ـ وـأـمـيـلـ الـفـيـوـرـدـ .ـ
فـيـ النـزـوـيـجـ :ـ مـيـنـاءـ نـارـفـكـ الـحـرـبـيـةـ .ـ

وـلـلـجـزـرـ الـمـاقـبـلـةـ لـلـسـاحـلـ re-shore قـيـمةـ مـرـضـيـعـةـ كـبـيرـةـ ،ـ فـيـ حـمـاـيـةـ
مـنـ الـأـمـواـجـ كـنـاـ هـىـ حـمـاـيـةـ مـنـ الـأـعـدـاءـ .ـ بـرـقـسمـثـ تـحـمـيـلـهاـ جـزـيـرةـ وـأـيـتـ .ـ
نـارـفـكـ تـحـمـيـلـهاـ الـ Skerry Guard :ـ Skaergaard وـجزـائـرـ لـوـفـوتـنـ .ـ وـبـالـنـسـبةـ
لـلـقـوـىـ الـبـحـرـيـةـ الـاسـتـعـارـيـةـ تـمـثـلـ الـجـزـرـ السـاحـلـيـةـ وـأـشـبـاهـ الـجـزـرـ شـبـهـ

المنفصلة مواضع مفضلة ، لأن عزلتها ووحدتها تجعلها موطنًا ممتازاً للعمليات الأولى وخط رجعة عند الضرورة ، كما قد يوفر المضيق الذي يفصلها عن القارة مجالاً للقاعدة البحرية .

لهذا نجد أن كثيرة من عمليات الاستعمار ارتكزت على جزيرة ساحلية مثل San Juan de Ulloa التي قفز منها كورتيز على المكسيك ، ومطالعة وجورى Gorée أزاء داكار ، وسنغافورة أزاء الملايو ، وهونج كونج أزاء السيكيانج ، أو على أشباء جزر ناقصة شبه منفصلة مثل جبل طارق والكيب (سيمونزتون) وعدن . الواقع أن كل القراءد البحرية الانجليزية مثلاً تقع أما على جزر أو أشباء جزر ساحلية . وقد تفقد الجزيرة فيما بعد أهميتها حين يتم اخضاع الداخل ويقدم الساحل المقابل أرضًا أوسع وتسهيلات تموينية أكبر ، فتوصل الجزيرة به بطريق جسرى causeway — الملايو ، أو تنتقل القاعدة إلى اليابس كما في داكار .

ولكن على الرغم من أهمية الموضع الطبيعي ، إلا أن إمكان تعديله أو تصحيحه بتطور التكنولوجيا الهندسية حرر الموانئ الحربية من عبوديتها لأحكام الموضع . والأغلب أن الموقع يتتفوق على الموضع في الأهمية ، وهذا يختلف نوعاً بما في المدن الحربية ، فإذا دعا الموقع إلى نشأة الميناء . فليس يوم رأى الموضع ، فشربورج أنسنت على خليج مفتوح مكتوف ومعرض ، فلزم حمايته بواسطة رصيف حجري jettée .

الجسم

من الثابت أن إمكانيات الميناء الحربية السكانية أكبر بكثير من المدن الحربية . فان الموانئ الحربية أقدر من الحصون البرية على خلق وإنشاء المدن الهامة . لأن اللواحق « والمضاعفات » المتعددة تتجمع حولها بالضرورة : ورش الاصلاح ، الترسانات ، الأحواض ، معامل البناء . . . الخ . فمتلا اجتنبت برست حياة عمالية برمتها ، وفيها ٣٧ ألفاً يعيشون على مصادر

درزق مستعد من التروات البحرية . ومالطة بلغ عدد السكان بها في ١٩٢١ نحو ٢١ ألفا ، منهم ٣٥٠٠ فقط تابعون للجيش والبحرية . وأهم من ذلك أن اجتماع الحسائية العسكرية والموقع الاستراتيجي يشجع على اجتذاب التجارة وغيرها من الوظائف الأخرى . فمثلا الموانئ القائمة على سواحل مستعمرة سابقة كنقط ارتكاز للأساطيل على موقع ممتازة بالنسبة لخطوط الملاحة العالمية الكبرى ، هي أيضا الميناء الطبيعي للأساطيل التجارية بلا شك . وهي تستعيض وظيفة الميناء التجارية حين تحول إلى ميناء تفخيم أو بترويل لكل السفن المارة حربية وغير حربية .

والنتيجة العامة أن يتحقق لهذه الموانئ الحربية أحجام ضخمة . فمثلاً مالطة في ١٩٢٧ دخلتها حمولة ٤٤ مليون طن ، منها للأسطول الحربي الانجليزي ١٩ مليون طن فقط . كذلك عدن التي تقوم بتجارة كبيرة في الترانزيت لكل منطقة جنوب الجزيرة والقرن الإفريقي ، وتعمل ميناء تفخيم وبترويل ضخم حاليا . وإذا كانت جبل طارق لا تزيد عن ٣١ ألفا في ١٩٢١ وعن ٢٢ ألفا في ١٩٥٠ ، فإن برست تصل إلى ٢٧ ألفا . بينما تصل عدن إلى ١٥٠ ألفا ، وربما كانت بهذا من أكبر المدن في الجزيرة العربية على الرغم من وضعها المخاصل الصغير ! هذا بينما تصل سنغافورة إلى أكثر من مليوني نسمة ، وكانت بذلك إلى قريب أكبر مدينة في كل شبه جزيرة الهند الصينية البالغ سكانها أكثر من ١٠٠ مليون ! ولكن هذا طبعا لا يرجع إلى الوظيفة الحربية ، وإنما يشير إلى جاذبها واقترابها بالوظائف الأخرى .

سؤال آخر : ميناء شربورج المتقدم جدا في قلب المانش ، والذي يعتبر قاعدة حربية ثانوية في فرنسا ، وجد نفسه مستعدا تماما لاستقبال عابرات الأطلسي ، وساعدته تصريح الموضع بالأرصفة الحامية على التفوق على منافسيه مباشرة ، وشهرته الميرم كميناء لمواخر الركاب أشبع منها كقاعدة

بحربية . وفي البهافر لم يلبت الميناء التجارى المصغير الذى أتى العق كفرع بالميناء الحربى ان تغلب على الأصل واستفاد من التسهيلات التى عملت أصلا لصالح الميناء خصيصا . وبليمة التى تقع الى الغرب منها ميناء Devonport الحربى تقوم بدور هام فى حركة بواخر الركاب والتتجارة الساحلية . ولکييل كذلك تجارة هامة ، وبرست لها تجارة اقليمية ، وطلولون تصدر البوكسيت ، ووهان القاعدة الحربى المفسحة هي أيضا ثانية موانى الجزائر .

ومع ذلك كله فالقاعدة هي أن كمية الحركة التجارية التي تقوم في الموانى الحربى محدودة عادة . فمثلا بورتسموث تقاد تزعدم فيها الحركة التجارية لأنها قريبة جدا من سوٹامبتون . كذلك فيلهمسهافن قاعدة حربية بحثة ، وجبل طارق تخلى من التجارة . وبذررت (٣٠ المذا) عديمة الأهمية التجارية لأن « الوظيفة الحربى عاكست حتى الآن النمو التجارى والصناعى » . كذلك تارانتو ولاما دالينا La Maddalena القاعدتان الحربيتان الإيطاليتان لم يكن لهما اي أهمية تجارية .

بل ان القطاع التجارى في الموانى الحربى غالبا ما يكون منفصلا ويعيدا بمسافة ما عن القطاع الحربى . فمثلا Mare Island ، وهى القاعدة الحربى فى خليج سان فرنسيسكو ، تنفصل بوضوح عن سان فرنسيسكو ، ولو ان القطاعين يقتربان كثيرا فى سان دييجو . وفي اليابان نجد قاعدة كورى Kure التي تبعد ببعضها أميال عن هيروشيمما . وقاعدة يوكوزوكا Yokosuka على خليج طوكيو ، هنا قاعدتان حربيتان على الاطلاق . ولكن من ناحية أخرى تقوم Shimizu ببعض النشاط التجارى . وعلى العموم فإن الوظيفتين لا تمتزجان بسهولة ، لأن الوظيفة الحربى حسارية الشروط والظروف ، تحتاج إلى حرية كاملة فى المناورات . ومعظم الموانى الحربى لا تقدم ميزات خاصة لحركة تجارية واسعة النطاق .

وتختلف الميادن الحربية عن المدينة الحربية في أنها ليست أضخم حجماً فحسب ، وإنما كذلك في أنها أكثر استقراراً وثباتاً وأقل تأثيراً بالذبذبات السياسية والتكنولوجية . على أنهما تشتراكان في احتلال التركيب السكاني . فهناك عادة الميزان الجنسي المذكر . فمثلاً في مالطة (١٩٢١) كان الذكور ١٠٩١٨ رالات و٤٥٠٠٠ ، ولكن سنغافورة مثل أحسن : في سنغافورة - كما في الملايو - تصل نسبة الذكور إلى الإناث إلى ٢ : ١ نتيجة للهجرة الأجنبية الصينية الذكرية . وإلى هذه الخصائص يضاف في القراءات الاستعمارية شدة الخلط والتعقيد والتعدد الجنسي ، مما يؤدي إلى الاحتكاك الاجتماعي . وربما كان من الصحيح أنه كانت للاستعمار سياسات موضوعة في هذه الحالات لتخليل السكان بتشجيع التهجير المتنافر ، وذلك بقصد إبعاد المنطقة عن الوطن الأم المنتزع منه وتقويض دعواها بالاسترداد .

فمثلاً في عدن :

١٩٥٧		١٩٥٠	
	المجموع		المجموع
١٤٠٠٠	عدني	١٠٠٠٠٠	عرب
٢٧٠٠٠	يماني	٨٠٠٠٠	باكستاني وهندي مسلم
٤٥٠٠٠	هندي	٨٥٠٠٠	صومالي
١٢٠٠٠	باكستاني	٦٥٠٠	هندوس
٥٠٠٠	صرمالي	٢٥٠٠	يهود
٧٠٠٠	هندي مستعرب	١٥٠٠	هندود مسيحيون
٨٠٠٠	إنجليزي مدنى	٥٠٠	
٥٠٠٠	من مختلف الكومنولث	١٠٠٠٠	

وبالمثل في ستفاورة نجد أن السكان الومنيين أصبحوا أقلية تافهة جداً،
والأغلبية الساحقة من الأجانب المهاجرين ! فالصينيون ٨٣٪ ، بينما الملاويون
١٢٪ فقط ، وهناك ٧٪ هنود ، والباقي أوربيون وأوراسيون Eurasians
وذلك لأن الهجرة انت أحياناً ب نحو ٢٠٠ ألف في السنة الواحدة !

الفصل الثاني

الوظيفة التجارية

في كل العصور وفي ظل كل اقتصاد ، وجد الانتاج نفسه أما متوجباً فائضاً وأما مثقلًا بعجز وذلك بدرجة قلت أو كثرت . وفي الحالين لزم التبادل ، لأنَّه حادامت المنفعة الحدية *marginal utility* لأى سلعة تتناسب طردياً لا معها في حد ذاتها ولكن مع الحاجة إليها ، كان في التبادل فائدة متبادلة . على أنَّ هذا التبادل استلزم بدوره عملية نقل طالت أو قصرت . واستدعي نقطة مركزية كبيرة أو صفرت يتم فيها ، أي التجمع المدنى . وبذلك تكون لدينا المعادلة الآتية : فائض + حاجة به نقل = تجارة = مدينة .

من هنا فالتجارة تبدو مرتبطة بالمدن ارتباطاً طاغياً جعل البعض يخصصها في التعريف بالمدينة كما رأينا . ومن الكتاب من لا يرى تفسيراً للمدينة التاريخية إلا في الوظيفة التجارية . مثل بيرين . ولكن زومبارت يضيف أن « مدن العصور الوسطى هي (اقتصادياً) من صنع ايجارات الأرض وعوائد الضرائب ، وما عاش التجار إلا عن طريقها » .

«Die Städte der Mittelalter sind (okonomisch) das Werk der Grundrenten und Steuer - bezieher. Die Kaufléute éxistérén nur durch sie.»

والمدن الحربية ، من جهة أخرى ، قدية قدم المدن التجارية ان لم تكن أقدم . الواقع أنَّ المدينة التجارية في المُسْهَل ، والمدينة الحربية على المرتفع ، تثنان الاهتمامين الرئيسيين في العصور الماضية . وتزمان إلى تناوب النشاط السلمي والحربى في التاريخ . ولكن بينما تناقصت قيمة الوظيفة الحربية على العصور ، تزايدت أهمية التجارية باطراد . فالتجارة

لازدلت مع تقدم الحضارة ، لأن ارتفاع مستوى الانتاج ومستوى المعيشة يعني القدرة على ، وال الحاجة الى ، مزيد من السلع الخارجية ، كما تتساوق هذا مع تقدم المواصلات الذي مكن لتحقيق التبادل . وكل هذا مما زاد في تطور المدينة التجارية ، ولهذا قيل أن « النقل هو المدينة transportation is civilisation ».

ولكن في دراسة الوظيفة التجارية لابد أن نحدد موقف الوظيفة المالية ووظيفة النقل . فبعض التصنيفات الوظيفية للمدن تميز بينهما وبين الوظيفة التجارية . ولا شك أن العلاقة بين الوظيفة التجارية والمالية عميقة بل أساسية جدا ، بل يمكن اعتبار الوظيفة المالية « النسوة النوروية » النهاية للوظيفة التجارية . ولا شك أيضا أنها مدينة بالضرورة . بل ربما كانت الوحيدة المدينة بالضرورة ، فالتجارة والصناعة والنقل والثقافة والمدار وغيرها وظائف يمكن أن تقوم في الريف كما في المدن – الا الوظيفة المالية . ومع ذلك فالوظيفة المالية على نفوذها الهائل – لا سيما منها « المالية العليا high finance » – لا تنتظم من القوى البشرية العاملة في المدن الا قدرًا خسيلا جدا قد لا يزيد عن $\frac{1}{6}$ % . وليس هناك مدينة تقوم على الوظيفة المالية البحثة وحدها ، وهي جغرافياً تابعة للوظيفة التجارية . ولهذا يحسن الا تفرد في تصنيف المدن على أساس أنها جزء من الوظيفة التجارية . أما النقل فعصب التجارة ، ولا توجد الوظيفة التجارية بدون وظيفة النقل . ورغم أن هناك عددا من المدن تطغى عليه وظيفة النقل ، الا أن هذا نادر جدا وقائم على المناطق المعزلة شبه الخالية الواقعة على طريق تجاري هام ، بل ان النظرية المدينة تفترض أن هذه المدينة تحول بالضرورة إلى مدينة تجارية . ولهذا يحسن الا يفرد النقل في تصنيف المدن ، على أن يكون مفهوما أن الوظيفة التجارية تفترضه وتعدد جزءا جوهريا منها .

وتشتت المدن التجارية إلى قسمين ، بحرية وبحرية .

المدن التجارية

تطور المدينة التجارية

يمكن أن نميز في تطور المدينة التجارية بين ثلاثة مراحل من المدينة التجارية : الأسواق المحلية ، مدن التجارة الإقليمية ، مدن التجارة العالمية .

فاما الأولى فيبدو أن السوق المحلية كانت في كل العصور ضرورة من ضرورات الحياة الاجتماعية ، وأنها وجدت في كل نظم الحياة وفي كل اقتصاد مهما كان بداعيا . فقد يرتب الرجل تنقلهم بحيث يجتمعون فترات في أسواق للتبادل . وظهور الأسواق المحلية بكثرة حيث يلتقي الرجل بالمستقررين . وبين المستقررين قامت الأسواق المحلية لتسلّل حياتهم العامة وكمصحح corrective لعيوب حياة الاستقرار واقتصاد الكفاية الذاتية المحلية autarchy . وقد كانت المدحّرات والالتزامات العينية حتى العصوّر الوسيطى عاملًا مساعدًا يدعو إلى التبادل لتصريف الزائد .

وقد كان للأسوق - ومن أكثرها تسلطاً وحيوية أسواق الحيوان foire - مواعيد معينة دورية . وحالما تنتهي السوق . تختفي كل أنواع الحياة والاضطراب وينزلق المركز الصغير ليسترد كيانه المقوى الذي يتركه مرة كل أسبوع ليصبح مدينة صغيرة . وأحياناً كانت السوق تستقر طوال الأسبوع على درواش القرية وتغدو منها أفاده محدودة . بهذه الأسواق كانت إذن مدناً متقطعة ، ولكنها تعد نفسها طيلة الأسبوع ليوم السوق . ولپذا يقيم فيها مجتمعات مستقرة من التجار وأصحاب الخانات وتقوم فيها عمليات تجارية محدودة طوال الأسبوع . ولو أن الحركة الحقيقة هي شيء يوم السوق فقط . ثم تتسع هذه النواة التجارية تدريجياً .

الذ تجذب اليها أصحاب حرف وخدمات أخرى .

هكذا كان مولد كثير من المدن الصغيرة في أوروبا . فهذا مثلا هو تاريخ الغالبية العظمى من مراكز الკانتونات الفرنسية chef-lieux ، وهو ما وجده ديكنسون في إست انجلترا . ولقد كانت السوق الأسبوعية من لوازم المدينة في العصور الوسطى . وكانت هناك قوانين تمنع إقامة آسواق في حدود أبعاد متنافسة مع سوق قائمة قبلًا - وهي عادة نصف قطر قدره ٤ - ٦ أميال . ويبعد أن الأسواق الصغيرة market town بلغت أوجها - على الأقل في أوروبا الغربية - حوالي بداية القرن ١٩ ، وظلت سائدة في الشرق عاماً حتى أواخر ذلك القرن تقريباً .

على أن مدن الأسواق المحلية لم تثبت أن دخلت بعد ذلك في فترة من الانضمام ، لأن اطراد تقدم وسائل المواصلات وفن النقل وسع مدى اشتماع المدن الكبرى ، فأصبح التجار يتعاملون على أبعاد أكبر . وأصبح تجار الماشي يأتون مباشرة إلى قراهما هاجرين بذلك أسواق الحيوان . ولم تنجح السيارة أو السيارة العامة في رفع شأن الأسواق الريفية . وهكذا أصبحت وحدة التجارة الحديثة هي المدى البعيد ، ولم تعد تعتمد كثيراً على الأسواق المحلية كما كان من قبل . ولكن هذا ليس معناه التقليل من قيمةمدن الأسواق الصغيرة ، فهي ترقد غالباً عند جذور كثير من المدن المتوسطة ، وتقع على أصول كثير من المدن الكبرى والبساتين bourgs الرئيسية التي تسيطر على التجارة الإقليمية .

وقد تبدو لنا التجارة بعيدة المدى شيئاً عاديَا - لتنا نحن الذين قد تتالف عادة افطارنا من ستة أو سبعة بلاد في آخر الأرض . ولكن هذه العملية كانت شاقة شاذة في الماضي ، تمثل حدثاً فذا يقتصر على انكماليات التي تخضع لقانون النقل البدائي ، ما خف حمله وغلا ثمنه ، كالبهار والأقمشة

الفاخرة والمعادن النادرة . وبح تقدم المواصلات الحديثة خلقت هذه التجارة كونتوارات *comptoirs* تنه غفت حيثا الى مستودعات جباره *emporium* ، *entrepôt* يدر بها سنويا سلايين الأطنان من السلع المختلفة الآتية من كل أطراف الدنيا - « كتنما كل العالم قد اجتمع بها » .

وتمتاز هذه المراكب بأن لها اتصالات من كل نوع بالخارج ، بل أن هذه الاتصالات شرط لحياتها وتجسم لنا تحقق فكرة وحده العالم ، حتى لوشك المدينة أن تكون نهبا تذكاريا لمتكامل العالم . على أن أهم ما يميز هذه المراكز التجارية العالمية الكبرى هو النشاط المالي وحركة البنوك إلى درجة أن الوظيفة المالية والمصرفية توشك أن ترقى إلى وظيفة قائمة بذاتها . والمركز الذي تكثر فيه البنوك الكبرى كان ولازال المطلب الأول للmarkets التجارية . فمثلا كان إنشاء بنك إنجلترا في القرن ١٧ في لندن حادثا حاسما في تاريخ ومستقبل المدينة .

اذن فتطور المدينة التجارية من المحلية إلى الإقليمية إلى العالمية ثم وظيفة مباشرة لتطور الوظيفة التجارية باطراها الثلاثة - فائض وحاجة ونقل . فاما تطور الفائض فاتي نتيجة لارتفاع مستوى الانتاجية - الزراعية او لا ثم الصناعية - ارتفاعا مطربدا ، او نتيجة لارتفاع تكنولوجيا الانتاج عامة . وأما تطور الحاجة فقد كان نتيجة لارتفاع مستوى المعيشة وتعدد حاجات الفرد والمجتمع . وأما تطور النقل فجاء نتيجة لتطور تكنولوجيا النقل والصيانة والحفظ .

أنواع المدينة التجارية

قد يمكن أن نميز وختيفا بين ثلاثة أنواع من المدن التجارية ، وذلك على أساس نوع وميكانيكية التجارة فيها . أكثر منه على أساس المجال الجغرافي (م ٤ - جغرافية المدن)

لنشاطها ، وان كان هناك بعض التداخل . ووهه المثلثة هي : متجر الظهير point of assembly
المستودع entrepôt ، hinterland emporium

١ - متجر الظهير : او المقاعدة التجارية trading capital ، هو المدينة التجارية التي تقوم بخدمة ظهير ارضي اقليمي حولها تسيطر عليه في صادراته ووارداته . فهى تعيش للأقليم وعليه ، وكلما نما نمت معه . ويشبه هنتقجنون وويليامز هذه المدينة « بعملاق جالس على بوابة ضيوفه . بيتد يكتنس الحاصلات التي يعدها أهل ظهيره ، وبالآخر يمتد الى اناس اخرين ، غرباء ربما ، ويقدم حاصلات قومه ليستبدلها بشيء يمكنه ان يرد الى رعاياه » . ولكن المدينة لا تسيطر على ظهيرها التجارى سيطرة لا ينزعها فيها أحد . فمناطق نفوذ مدن المتجر المختلفة تتدخل وتتشابك في صراع واضح . والاتجاه العام مع تقدم المواصلات الحديث هو الى توسيع الظهير وتقليل عدد من المتجر ، وقد أصبحت مدينة المتجر هي أساس التنظيم الاقتصادي الحديث للمجتمع . ومن أمثلتها سانت لويس وشيكاغو وهيلاندفيا وبولتيمور ونيو اورليانز . كما تتضح في المانيا .

٢ - مدينة المستودع : وبينما تقوم مدينة المتجر بوظيفتها داخل الاقليم intra — regional ، تقوم مدينة المستودع entrepôt = حرفياً : الواقع بين placed between (برظيفتها كهزة الوصل بين الاقاليم المختلفة interregional . ومدينة المستودع هي التي تنمى وتنتضم وتمتاز بموقع يمنحها تسهيلات وامتيازات تجعل التجارة المحطة تفضل ان تمر بها وان كان الطريق اليها غير مباشر ، على أن تمر بطريق اقدر مباشر خلال مدينة أخرى أقل قيمة . وتمتاز مدينة المستودع لذلك بنشاط هائل في الترانزيت والمصاريف والشحن والعمليات المالية . . . الخ . ولم يدا فكثيراً ما تكون

وارداتها أكثر من صادراتها ، أو تمتاز بميزان تجاري يبدو خامسا ، وإن يكن هذا غير صحيح حقيقة نظرا لتعقد العمليات التجارية والنشاط غير المنظور . على أن الأغلب أن مدن المستودع هي موان بحرية أكثر منها مراكز برية ، مثل ذلك نيويورك ولندن وبروك وأمستردام وروتردام والبنسلفانيا وهامبورج . ولكن يلاحظ عموما أن خدمات مدن المستودع قد قلت أهميتها الآن عن ذي قبل .

٢ - نقطة التجميع : هي النقطة المباشر لمدينة المستودع . في بينما تظهر هذه الأخيرة في الأقاليم الكثيرة السكان الناضجة اقتصاديا . لا توجد نقطة التجميع عادة إلا في المناطق المفتوحة حديثا نسبيا حيث لايزال هناك فائض من الانتاج الأولي يدعى إلى التصدير على نطاق واسع . وإذا كانت نبحث مثلا عن مدن المستودع في غرب أوروبا أو شرق الولايات المتحدة ، فإننا نبحث عن نقط التجميع في شرق أوروبا وغرب الولايات المتحدة . ثم في أمريكا الجنوبي ثم المناطق المدارية . فهي تسود في المستعمرات المدارية المتأخرة التي كانت تستنزف حاصلاتها الأولية للقوى المستعمرة ، وتکاد تقصر حياة المدن فيها على مراكز متوسطة كل مدفها أن تجمع المحصول في نقطة مركزية وتعده لشحنها إلى الخارج . ومعظم مدن نقط التجميع تمتاز بأنها تصدر أكثر مما تستورد ، وهذا لا يدل على اقتصاد سليم بقدر ما يدل على اقتصاد متاخر ، وعلى أن المدن لا تخدم أقاليمها إلا خدمة سلبية أكثر منها إيجابية .

من أمثلة المجموعة الأولى دولوث ، فهي ليست إلا مرفا جيدا ومجموعة من الأرصفة وعددا من الخطوط الحديدية ، يؤهلها موقعها لتجميع وشحن حديد حسابي وقمح نهر رد وأخشاب البحيرات . كذلك جلفستان : قطن وبترول وأخشاب . وبالтель نورفوك : أخشاب وفحم وحبوب وقطن . وهناك

سانترس للبن . أما من المجموعة الثانية فشمة مدن الهند الصينية وجنوب شرق آسيا كنماذج مثالية .

الموضع

بينما الموضع عنصر قليل الأهمية في تحديد المدن التجارية ، تنتخب الوظيفة التجارية لمنها موقع معينة تحقق قانونا أوليا هو « انقطاع الطريق route break ، أي انسداد الحركة كما عبر راتزل traffic damming . فلابد للمدينة التجارية أولا من طريق للتجارة رئيسى أو ثانوى تقع عليه ، ثم على هذا الطريق يتحدد الموقع بالضبط حيث يحدث انقطاع في النقل والحركة لأى عامل . ففكرتنا الطريق والانقطاع حيويتان فى توقيع المدن التجارية .

فاما الطريق فلا شك أن الطرق المائية كانت أول الطرق السهلة . وعلى أى حال بالنسبة للنقل الثقيل . ولكن الطرق المائية موضوعية ومعطاء بالضرورة ، وحدوثها المكاني أقل دائمًا من المطلوب . هذا إذا لم تكن سيئة الموضع بالنسبة للحركة التجارية . ولذا فإن الأغلبية العظمى من المدن التجارية القارية خدمتها أولاً الطرق الأرضية route ، وأخيراً الراهن السكة الحديدية التي وقعت بدورها كثيراً من المدن ، تماماً مثلما فعل الطريق من قبل .

وأما فكرة الانقطاع break-of-bulk فتاتي من أن التجارة إنما أن تتم بين أقاليم متنافرة في الانتاج فيكون الانقطاع انتاجيا ، وإنما أن تتم داخل الأقاليم التجانس الواحد فيكون الانقطاع نقليا - يعني توزيعيا أيضا .

فالانقطاع الانتاجي يخلق مدننا تجسم روح التكامل البيئي والتكافل الإقليمي ، مثل « مدن المقوافل ، caravans cities أو « الموانئ المصحراوية »

على جبهة التحام الصحراء أو الاستبس بالزارع أو الغسابات المدارية .
ويكفي أن نشير إلى خريطة لابلash الكلاسيكية لقلب العالم القديم . وفي
كندا أدى تصاقب اقتصاد الفراء الهندي والاقتصاد الأوروبي المركب إلى قيام
مدن مثل فورت هدسون . وحتى في المجتمعات البدائية تتحقق هذه العلاقة .
كذلك تقوم مدن البيبيمنت حيث تلتقي اقتصاديات الجبل باقتصاديات
السهيل .

أما الانقطاع النقل فيأتي عن أمرين - انقطاع فيزيوغرافي ، وانقطاع
فيزيولوجي . والأول يشبه سباق الحواجز handicap race . والثاني
سباق التتابع relay race إن صح التعبير .

فمن الانقطاع الفيزيوغرافي نقط توقف الملاحة النهرية للحاجة إلى
العبور وتغيير وسيلة النقل transbordement ، فهناك يحتاج التجار
والملاحون إلى نقطة يرتبطون بها دائمًا كمتآصل pied-à-terre ، foothold ،
يستقرون بها وعائلاتهم . ومن ثم أصحاب الخدمات التي يحتاجون إليها
بالضرورة . فتقوم الموانئ النهرية . وبالمثل إذا اعترضت الحركة أو الطريق
مسلح بحيري تقوم الموانئ البحرية - مثل كليفلند ومدن البحيرات العظمى ،
وقد يكون الانقطاع الفيزيوغرافي نتيجة التضاريس : فعند اقدام
المرات الجبلية تتجمع الحركة قبل اختراق المرات الصعبة وتقوى
الركائب أو المطاييا ، وهكذا ظهرت في قيعان الأودية الالبية مدن عديدة
تختلف أهميتها بحسب أهمية المر - وذلك بصرف النظر عن الناحية المذهبية
للموضوع - مثل إنسبروك وممر برنز . وهكذا أيضًا ظهرت الأسواق
الكبيرة خلف الأقواس الجبلية الكبرى مثل ميلانو عند اقدام الالب ، ومثل
دنفر التي تلعب على حواف الروكي الشرتية نفس دور ميلانو على الالب ،
ومثل لوس انجلوس على الجبهة المقابلة من الكوردييرا حيث تدين برخائها

في حوضها الذي تلفه الجبال للثغرات الجبلية التي سمحت بجمع ٧ خطوط حديدية فيها .

أما الانقطاع الفيزيولوجي فيظهر حين تطول المطرق وتحتم الراحة في مراحل ونقط توقف relay-towns ، stage-points . ويكثر هذا في السهل الروسي ، ومدن القرافل في حدود الرحلة الصحراوية مثل نزل المراحيط التي تقطع بطون الأودية . كذلك على المطرق الحديدية يستلزم النقل الحديدي من مسافة إلى أخرى استبدال القاطرات ، كما أن تداول السلع يحتاج من حين لآخر إلى تجميع العربات وتنظيمها . ففي هذه النقطة التي تبدأ كسكن لعمال المدرسة cheminots ، سرعان ما تظهر المدينة نتيجة لشغف العمال والموظفين للعناية بالبضاعة .

مثلاً كانت كرو Crewe في ١٨٥٠ نقطة تتالف من ٤ منازل . فلما اختيرت وصلة junction وأصبحت اليوم ملتقى أو مفرق ٦ طرق حديدية رئيسية ، وصل تعدادها إلى ٥١ ألفاً ٠٠٠ وفي أمريكا الشمالية تتضمن مدن المحطات بشكل مثالى نظراً لاتساع عرض القارة ونظراً لأن الخط الحديدي هنا كان وسيلة التوغل الكبرى . وقد تكون النقطة الواحدة نقطة مرحلة لأكثر من طريق حديدي فتضاعف أهميتها ، فليست خاريين في منشوريا إلا محطة انفراج وانشتعاب خط Transsiberian إلى دairen Dairen وخط Transmanchurian إلى فلاديفورست . ولكن هذا وحده كان كافياً لأن يجعل منها مدينة ذات ٦٦٠ ألف نسمة .

وأخيراً ، وإن يكن من السابق لأوانه أن نتحدث عن المدن التي خلفتها الخطوط الجوية ، إلا أن من الملاحظ فعلاً تركز بعض المدنية المدنية حول المحطات الجوية لأنها تتصل انتظاماً فيزيولوجياً شأنها شأن المصطبات الحديدية ، فلن الطيران هو الذي يفرض هذا التتابع أحياناً : مثلاً ميدواي Medway في الهادى .

الحجم

تمتاز المدن التجارية بأجسام تتفاوت بحسب دائرة فضائها ، أي أن أحجامها تتفاوت كثيراً . ولكن المهم أن الوظيفة التجارية تتباين للمدن أحجاماً كبيرة وهائلة . بل أن أعظم التجمعات البشرية هي بلا شك ما يرتبط بالتجارة . ويكفي أن أكبر نسبة من المدن الضخمة في العالم توجد فيما سماه ثابليون «a nation of shop-keepers» . على أن من الصعب أن نجد مدينة كبرى تمارس الوظيفة التجارية فحسب ، مما يجعل من الصعب عزل وتحديد أثر أي وظيفة بعينها على تحجم المدينة . فالمدينة التجارية تجذب اليها الوظائف المتعددة كالحربية أحياناً . وكادارياً ذالياً . وكل الصناعية أخيراً . ولذلك فالمدينة التجارية في الأعم الأغلب متعددة الوظائف *plurifunctional* . على أن من خصائص حجم المدينة التجارية أنه يقوم على أساس خطر precarious مبنياً لحد ما . ذلك حيث أنها ذات تقطع على طرق حركة . فإن كيانها رهن بذلك الطريق . التي هي بدورها رهن بالعلاقة المكانية المسماة *space-relations* . سواء منها الإقليمي أو المعمراني *ecumenical* أو الكوكبي *geometrical* . فلو تغير المجرى الفعال *effective location* لأجزاء الكرة الأرضية بالنسبة لبعضها البعض (باتساع العمورة) . لسبب هذا «أسرنا ذقنياً» *transport capture* وليس أدل على هذا من النبذات التي لحقت البحر المتوسط والاطلس من ذلك طريق الرأس . ونتائج هذه النبذات تصيب المدن التجارية الداخلية كما تصيب الموانئ التجارية .

الموانئ التجارية

أنواع الموانئ التجارية

يمكن أن نميز بين ثلاثة أنواع تقابل ثلاثة مراحل من الموانئ التجارية وتناظر ما في التجارية الداخلية : موانئ الملاحة والتجارة الساحلية

coast-wise ، موانى الملاحة البحرية short-sea ، موانى الملاحة
المحيطية deep-sea . وتمثل المراحل الثلاث فى تاريخ الملاحة المحلية
فالإقليمية فى البحر المتوسط ، ثم خروجها الى العالمية فى المحيط الأطلسي .
والأنماط الثلاثة توجد فى معظم سواحل العالم اليريم .

١ - التجارة الساحلية : والتجارة البحرية كانت فى البدء « ترعى »
السواحل فقط ، كما يقال لا بلاش . ولكن التجارة الساحلية الان
ليست قليلة المخطر أو الأهمية فهى تكاد تكون عالمية فى توزيعها . وهنالك
موانى تبدو مرتبطة بها ارتباطا وثيقا مثل بوسطن (لندن لندن) ، كنجرزلين ،
Roscoff ، St. Brieuc ، بول Poole فى إنجلترا ، ومثل Roscoff
فى بريطانيا ، هارلنجن وجروتنجن فى هولندا . ومثل هذه الموانى تكثر
خاصية فى الدنمارك والدنمارك والسويد وأسبانيا وإيطاليا ويوغوسلافيا
واليونان ، حيث تقلل من صعوبات النقل البرى التى قد تنشأ من المسافة
أو تأثر طرق النقل الأخرى أو وقوع مساحات مائية بين أجزاء الدولة
الواحدة . ولكن الملاحة الساحلية لا تقل عن ذلك أهمية فى إنجلترا وألمانيا
وفرنسا . ففى إنجلترا تقام هى بالدور الذى يقوم به النقل المائى الداخلى
فى البلاد الأخرى ، وفي ألمانيا قناة كيبل ، وفي فرنسا ثمة الملاحة الساحلية
الصغرى petit cabotage (الأطلسية) والكبيرى grand c. (الأطلسية
- المتوسطة) . ولكن من الصعب عامة أن نربط ربطا تماما بين نوع معين من
الموانى وبين الملاحة الساحلية ، فليست كل موانى التجارة الساحلية صغيرة ،
بل ان كل الموانى الكبرى لتمارسها بالفعل .

٢ - التجارة البحرية : أما التجارة البحرية فلها الفضل فى ايجاد
أول ما ظهر من المدن التجارية البعيدة المدى ، إن لا ينتظر ظهور هذه
على القارات قبل البحار ، لأن البحر كان فى الحقيقة الطريق الوحيد

المستعد دائماً لحمل الإنسان بلا حاجة إلى تعبيد أو تمهيد ، وذلك في كل الاتجاهات في نفس الوقت . ولذلك فليس غريباً أن معظم المدن الكبرى التجارية في العصور القديمة كانت موانئ البحر المتوسط البحرية .

٣ - التجارة المحيطية : وأما التجارة المحيطية فترتبط بموانئ العمالقة العالمية Weltstädte ، التي تعتبر بحق مستودعات للعالم وملتقى له . فمن أعظم تجمعات المخزن والمستودعات ما تشرف عليه من حلق السكك الحديدية في صفوف هائلة في هامبورج . وربما بربت هنا الصفة العالمية أكثر مما تبرز في كبرى المدن الداخلية ، لأن البحر لازال أعظم وسائل نقل السلع الضخمة . هناك يصبح الاتصال الخارجي هو عصب الحياة ، فتقاطر الأموال والمصارف (ظلت بروج حتى القرن ١٥ المركز المصرفى الرئيسي ، وإنفرس الميناء الأولى في بلجيكا) ، كما تتكاثف مراكز العلاقات الخارجية (يكفي أن عدد القنصليات في هامبورج وصل في وقت ما إلى ٢٠٠ !) .

والمتوقع أن المواري الكبيرة - بل الترسطة - يمتاز سكانها بروح وعقلية وآفاق واسعة ، ونظرة أبعد ما تكون عن المحلية أو الضيق أو التعصب . فالكرة موبوليتانية قانون المواري ، وهي الفارق بينهم وبين سكان المدن الداخلية . فكل السكان يعلمون أنهم يشاركون في حياة وحضارة لا إقليمية وأن حياتهم مرتبطة بالميناء ، ووصول سفينة أو حمولة كبيرة هو حدث هام بالنسبة للمدينة تنتظره وتتنقل خبره المواري الأمامية والراديو وتثير إليه الصحف . ونزل الركاب معناه حركة ورخاء في محلات القطاعي . ومادامت السفن تدخل الميناء فإن المدينة لا تشعر أبداً أنها منطوية على نفسها ، فالحياة التجارية التي تولد على الأرصفة تستمر في المكاتب ومخازن التصدير والشركات العالمية . إن المدينة تضطرب وتتضطرم بانفاس البحر وما عبر البحر .

وفي كل هذا يبرز دور النقل الحيوى . ولذلك فان كل ميناء تحاول أن تجمع أكبر قدر من وسائل النقل المتفرعة : فانفرس التى تدخلها حمولة قدرها ٢٠ مليون طن هى رأس الأسطول النهرى فى الاسكندرية وأحد رؤوس الأسطول النهرى فى المراين ، متصل بالميز بقناة البرت وتشع عندها الطرق الحديدية فى كل الجهات .

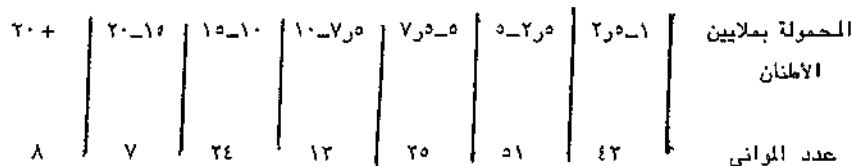
تطور الميناء التجارية اذن من المحلية الى الاقليمية الى العالمية يقابل تطور المدينة التجارية الداخلية ، ويرجع ايضا الى نفس الاسباب . ولكن هناك فارقا هاما ، وهو أن الميناء كانت أسرع في تطورها وخروجهما عن الم نطاق المحلي الضيق . كما ان نسبة الموانئ المحلية اليوم بين الموانئ جميعا أقل بلا شك من نسبة المدن التجارية المحلية بين المدن التجارية الداخلية عامة . ومن ناحية أخرى تتشابه المدن والموانئ التجارية الداخلية في أن تطور تكنولوجيا النقل المرتبط بكل منها ادى الى عملية « احتزال » تدريجي في اعدادها بواد ما استبعد منها وتضخيم ما انتخب .

فالمراحل الأولى امتازت بتنوع الموانئ التي كانت تتباين في نشاطها وأحجامها . فعشرات الموانئ التي كانت تعلم سواحل انجلترا الجنوبية والشرقية انحدرت الآن تحت ضغط منافسة العدد القليل من الموانئ الضخمة مثل لندن وهل وسويمبتن . وحتى ادخال السفن البخارية على أساطيل صيد الأسماك ادى بالمثل الى تركيز الصياديون في بعض موان ممتازة ولكنها محدودة العدد مثل ابردين وجريمزي . وهم لهم عشرات من قرى الصيد التي كانت ترصف الساحل الترقي والجنوبى برمته . كذلك لم تكن نيو انجلنڈ في أيام الاستعمار الأولى أكثر من شريط متصل من الحالات الساحلية يكاد يكون لكل خليج فيها ميناء خاصة المنصورة الى التجارة الساحلية والخارجية مع الهند الغربية

و ساحل جيانا . أو في صيد البلاه والاسقمري والحيتان ، و بناء السفن .

ثم تلى هذه الفترة من التجانس التام السائد في النشاط البحري عملية تنافر و تباين محلى ، مع اتجاه في عدد الموانئ من التعدد إلى القلة . وهكذا نجد أن تطور فنون الملاحة والموانئ أدى على المتصور إلى نقص في العدد و زيادة في الحجم والتركيز .

وتقدر لويدز Lloyds عدد الموانئ كما تعرف بها مصالح الجمارك في العالم بنحو ٧٠٠٠ ميناء . ويقدر أن في المملكة المتحدة بين ٦٠٠ . ٢٠٠ ميناء ، وفي فرنسا ١٠٠ ، وألمانيا ٩٣ ، والدنمرك ٧٠ ، والسويد ٢٧٠ . والمصين ٤٠ . وأندونيسيا حوالي ٥٠٠ . على أن من الواضح أن السواد الأعظم من هذه الأعداد هو موانن تأهيلية جدا . أما موانئ العالم الرئيسية التي لا يقل حجمها سنويا عن مليون طن من المحملة فهي محدودة نسبياً إذ تبلغ ١٧١ ميناء . وهناك ١٧١ ميناء آخر تقرب حمولة ما يدخل كلها منها من المليون طن اقترباً وأضحاها . ويزداد التركيز وضوها إذا علمنا أن قلة مفتارة بين المجموعة الأولى هي التي تسيطر فعلًا على الجزء الأكبر من مجموع المحملة .



وعلى ذلك فكما يقول مورجان :

«Maritime activity — tends to concentrate into not merely big units but into very big units.»

التصنيف الوظيفي للموانئ

لم يقتصر تطور الميناء التجارية على الناحية الشكلية فحسب . بل تعداها إلى الناحية الوظيفية . فقد تطورت من النشاط التجاري العام

إلى التخصص بحسب السلع . فالتجارة الحديثة تتطلب ألات و منشآت و وسائل معرفية لتدالوها ومعالجتها تزداد تحسيناً وتكلفة باستمرار ، ومن ثم يتغير تخصص الميناء في سلع معينة بقدر الامكان ليصبح عملية اقتصادية . من هنا التصنيف الوظيفي للموانىء .

ولكن أساس التصنيف متعددة . فقد تكون مدى و مجال نشاط الميناء الجغرافي ، سواء محلي أو إقليمي أو قومي أو عالمي . ولكن الأساس الأهم هو نوع النشاط الاقتصادي . فقد يكون اتجاه الحركة : موانئ تصدير و موانئ استيراد ، وقد يكون نوع السلعة التي تتداولها الميناء : فهناك موانئ البترول و موانئ الخامات المعدنية و موانئ الفحم و موانئ المسك و موانئ القمح و موانئ الأرز ... الخ . وقد يكون الأساس هو العملية التي يتم بها النشاط الاقتصادي : فهناك موانئ الصناعة ، و موانئ التجارة ، و موانئ المرازنزيت ، و موانئ التوصيل transshipment و موانئ التموين ports of all . وقد يكون أخيراً نوع السفن التي تزور الميناء : موانئ المسافرين ، موانئ الخطوط المنتظمة liner ports . موانئ المتسكعات tramps ports ، موانئ الناقلات tankers . لكن من الواضح أن هذه التصنيفات ليست جامدة مانعة ، بل تتداخل وقد تشترك الميناء الواحدة في أكثر من فئة فيها .

١ - موانئ التصدير : ولنبدأ بموانئ التصدير . فنجده أن موانئ أقاليم الزراعة المدارية تمتاز أساساً بأنها موانئ صادرات الأبعاديات . بل أن بعضها ما قام أصلاً إلا كمخرج لهذه المحاصيل . والقائمه تمثل صغير فقط لهذه الفئة : كلكتا - الجوت ، بومباي - القطن ، بانجروك ورانجون - الأرز ، مانيلا - قنب مانيلا ، سورابايا وهابانا ورسيف - السكر ، سنغافورة وسابقاً بارا - المطاط ، سار سلفادور - الكاكاو ،

سانتوس - البن ، دايرين - صويا منشوريا ، كاولاك Kaolack السمرداني . ولنلاحظ أن من الحالات ما لا يدعو إلى خلق موانى تخصصية كبيرة كالموز ، لأنه قابل للفساد والتلف بحيث لا يمكن جمعه في ميناء واحدة عظيمة ، وإنما ينبغي أن يقطف من عدد كبير من الموانى الصغيرة القريبة من أبعاديات الزراعة .

هناك بعد موانى تصدير الفحم مثل كاريف ، وفي أمريكا هامبتون رودز Hampton Roads ، نيويورك نيوز ، نورفوك ، وفيها سود الجاروف البخارى العملاق الذى يعمل باستمرار فى الأكواخ السوداء المكشدة التى تفتح عليها ضلوع السفن مباشرة . ومن موانى الحديد توليا Lulea ونارفك واوكسلسوند Oxelsund فى السويد . وبيلباو وسانتندر فى إسبانيا . وفي موانى الحديد ترى العربات الصغيرة التى تدرج متتابعة إلى الزلاقات الخاصة التى تحبب الخام القائم فى السفن .

وموانى البترول ظاهرة أحدث . ولتصدير الزيت الخام قد يكفى مجرد نقطة شحن مadam المرفا او الدخل roadstead محميا بدرجة معقولة ، وهكذا تقوم موانى بترول « بدائية » ، مثل كومودورو ريفادافيا جنوب بوينوس آيرس بآلف ميل ، ومشل Lobitos فى بيرو ، وتوكسان Porto Lobos فى المكسيك . ولكن تزايد حجم الناقلات المطرد يجعل من الضروري تنمية موانى خاصة متخصصة . ولقد كانت موانى لوبيزيانا وتكساس وكاليفورنيا من أول الموانى المتخصصة التى خلقها البترول . والآن فقد انتشرت الظاهرة لا سيما بعد أن أصبح التصدير والتكرير معا تقليدا عاما : كوراساو Curaçao وأوروبا Aruba ، على ساحل فنزويلا ، namonal على ساحل كولومبيا قرب قرطاجنة ، باكر ،

عبدان ، بندر مشهور في إيران ، الأحمدى وهو أعظم ميناء لشحن البترول في العالم ، رأس تنورة والمدام والخوير والبحرين (سترة) ، قطرس والفاو ، وموانئ نهايات الأنابيب طرابلس وحينا ، وموانئ آباد ميدان ، باليك بابان ، بالبانج في أندونيسيا . ويلاحظ في هذه الشروق الباطنية الثقيلة أنها - كالفحى والحديد - إذا وقعت بحكم الجيولوجيا في موقع قارى داخلى شديد البعد عن الساحل وأصبح مشروع النقل للتصدير غير اقتصادى فإنها لا تعمد عملا يدعو إلى خلق الموانئ المتخصصة - مثال ذلك حقل بتروبل Leduc في البرتا

٢ - موانئ الاستيراد : أما عن موانئ الاستيراد فمنها موانئ الزيت ، إذ لم تعد موانئ البترول تقتصر على موانئ شحنه ، بل لقد انتشرت ظاهرة موانئ استيراد وتكرير البترول في معظم موانئ أوروبا والمولايات المتحدة . وبينما يمكن لموانئ شحن البترول أن تتعدد وتتباعد ، تمثل موانئ استيراده إلى التركيز القوى وقلة العدد ، لأن منشآت التكرير باهظة ضخمة . ولقد أنت الناقلات الضخمة مؤكدة لهذا الاتجاه ، لهذا ينتظر في مصافي أوروبا عملية « خف » على حساب الوحدات الصغرى لصالحة الكبرى . وهناك عدا موانئ استيراد الزيت ، موانئ استيراد الفحم مثل روان ، وموانئ التفخيم bunkering ، وقد يمكن اعتبارها أيضا من موانئ النقل . ويلاحظ أن بين موانئ التصدير والاستيراد في كل من الفحم والبترول فارقا توزيعيا هاما . فالتصدير يدعو إلى عدد أقل من الموانئ ولكن من حجم ضخم ، بينما يدعو الاستيراد إلى عدد أكبر من حجم أصغر .

٣ - موانئ الصيد : أما موانئ صيد الأسماك فهي بطبيعتها تقريبا متخصصة . ولبعضها ارتباط طويل الأمد بمحاصيل معينة ، مثل سان مالو وموانئ بقلاة نيوفوندلند . وبعضها عرف تغيرات عنيفة نتيجة لتغييرات

انتاجية مصايده ، والمثل الكلاسيكي هو مواني الهاوس بعد هجرة الرنجة من البلطيق الى الشمال . وفي القرن الأخير ادى تناقص الثروة السمكية في القنال الانجليزي الى ضياع أهمية مواني الصيد القديمة في انجلترا مثل بريكنزام Brixham وانتقال صياديها الى مواني بحر الشمال .

وكلما توفرت السواحل كلما تخصصت بعض مواني في الصيد فقط ، كما في الجزر البريطانية حيث تسود تجارة السمك تماما نشاط بيترهيد ولوريسنوفت Lowestoft ، يارمث ، ميلفورد هييفن ، فليت وود ، وتسمهم بدور هام في نشاط أبربدين . ليث ، نورث شيلدز ، هل ، جريمزبي . سوانزي . وفي الترويج تعتبر برجن ميناء سمك أساسا ، ومن هنا شهرتها بأنها أقدر مدينة في العالم . أما اذا كان قطاع الدولة الساحلي محدودا . فإن المواني الكبرى تصبح أيضا مواني الصيد ، كما في المانيا حيث مواني السمك الرئيسية الثلاث هي برمهاافن - فيزرميندي ، كوكسهاافن وهمبورج - التونا . وفي هولنده وبليجيكا وفرنسا عدة مواني يمكن اعتبارها من مواني الصيد .

ولا تقوم كل مواني الصيد على الصيد المحلي فقط ، بل ان كثيرا منها يغامر بعد التقدم العلمي والفنى الحديث في مصايد بعيدة تخرج بها إلى طرق الملاحة الرئيسية مما يجعل إليها نشاطا في غير تجارة السمك . ويجعل مواني الصيد غالبا مواني تجارية في نفس الوقت . فبين مواني الصيد الرئيسية في فرنسا نجد ان لوريان Lorient هي كذلك ميناء حربي ، وبولوني دى ميناء بريد وبضائع وتمويل . وفي بليجيكا تقام أوستند بالتجارة العامة والبريد الى جانب الصيد . وفي هولنده تضيف Ijumuiden التجارة ، فلاردينجن Vlaardingen البضائع .

؟ - مواني النقل : ويمكننا أن نحدد مجموعة وظيفية من المواني تحت

اسم « مواني النقل » . وليس فيها للعباء فى ذاته تبارة أو انتاج ، ولكن همزة وصل بصورة أو أخرى على طريق سلاحي طويلاً هادأ حيث تذهب « كانقطاع نقل » وكضرورة ماسافية .

(أ) مواني التموين ports of call . هذه هي التي يصعب تعريفها ويشك في إمكان وجودها وحدها . فعلى الطرق المحيطية الطويلة تدعو الحاجة إلى تجديد التزود بالبياه العنبة والمذاء والوقود في عدة نقاط بينية . وقد كانت مواني التفخيم أهم أنواع هذه الفئة . ومن أهم الأمثلة فلشنج التي تستورد الفحم بسهولة من الرور ، ودارتث على نقطة متطرفة في غرب أوروبا قبل الخروج إلى عرض المحيط . ثم هناك سلسلة مواني التفخيم الكلاسيكية على خطوط المسويس والرأس والهادى : على الترتيب : جبل طارق - مالطة كولومبو ، فنشال Funchal ، سان فنسنت في جزر كيبل فيرد - لاس بالماس كيبل تاون - ثم مانيلا - سوفا Suva - باجو باجو Pango Pango بابييت Papeete مونولولو . لكن يلاحظ هنا أن كثيراً من هذه الموانئ يتضور الآن من الفحم إلى البترول بعد تحول السفن من الوقود الأول إلى الثاني - مثلاً إنشاء مصفاة بترويل عدن ، بور سعيد .

(ب) مواني التوصيل transshipment ports . وهي التي تقوم بنقل السلع من مصادر مختلفة لا تستهلكها هي ولكن لحساب مواني أصغر مجاورة لا يمكن أن تنتهي إليها السفن لضائالتها . فمثلاً السلع التي ستنتهي إلى مواني المغرب تأتي أولاً إلى جبل طارق ، ثم منها تأخذها سفينة إلى الموانئ الغربية المختلفة . وبالمثل تعمل لشبونة لحساب مواني المستعمرات البرتغالية ، وبورت هاركوت لحساب مواني غرب إفريقيا الصغيرة ، وكريستوبال لحساب مواني أمريكا الوسطى المكسيكية .

(ج) مواني المستودعات entrepôt ports . وقد تبدى لأول وهلة

كموانى « التوصيل » أو شبيهها بها ، ولكنها فى الواقع أكثر تعقيداً وتنظيمًا ، فهى تستورد السلع لحسابها ثم تعيد بيعها كتجارة مستقلة بعد أن تشكلها قليلاً أو تصنعها أو تصنفها ... الخ ، وكثير من الموانى الكبرى يقوم بهذه العملية مثل لندن وأمستردام وكوبنهاغن وروتردام وإنفروس ومرسيليا ... والأخيرة تقوم بتجميع المنتجات المدارية ثم إعادة تصديرها إلى الولايات المتحدة . كذلك سنغافورة ميناء مستودع للملايو وأندونيسيا .

(د) موانى البريد packet station ports ، من أمثلتها فيشجارد ، ولو أنها عادة تكون جزءاً من ميناء أكبر مثل سوثرمبتن والهافر ودييب ودتكرك .

(ه) موانى قاطرات البحار ferry ports (العبارات) . تكثر في البلاد الجزرية الضيقه المضائق ، الكثيفة السكان ، الغنية المراسية ، مثل الدنمارك واليابان حيث موجى - شيمونوزيكي . ومثل طريق دوفر - كاليه . ولكن هذه المجموعة لصعوباتها بدأت تتحول إلى مواني الأنفاق ، كما في الدنمارك واليابان وكما يدل مشروع نفق المانش .

هذه هي أهم فئات الموانى وظيفياً . وسيبدو أن الموانى تميل إلى التخصص بحسب السلع والنشاط . ولكن لا بد من ناحية أخرى أن نلاحظ اتجاهها عكسياً . وذلك لأن « السلع تتداعى » . فلموانى المتخصصة نقطة ضعف هي أن حركتها موسمية فقط في الغالب . ومن المفید بل الضروري تخفيض التكاليف العامة على فترة أطول بالجمع بين عدة محاصيل وسلع . ومن المفید أيضاً تكميل حمولة من المواد الخفيفة بمبلغ ثقيلة كالمعادن لتعمل كصابورة تحفظ توازن السفينة (sur lest, ballast) . كذلك يلاحظ أن الموانى المتخصصة لها ميزان تجاري ليس في صالحها دائمًا ، فان السفن قد تعود إليها الصابورة فقط . وعلى هذا فإن للتخصص الوظيفي والسلعي مناقبه . ومثالبه . وللتحايل على التوفيق بينهما أصبح تخصص الموانى في السلم

(م ° - جغرافية المدن)

هو تخصص بالأحواض : وبهذا تجمع الميناء بين الحسنين : للتخصص والتكامل .

الموضع

تحدد موقع الموانى التجارية عند التحام طرق التجارة والمواصلات البحرية بالبرية . أى أن هذه الواقع هى أيضًا نقط انقطاع break بين اليابس والماء . ولهذا يتحدد موقع الميناء بعاملين : « الظاهر hinterland » ، واليابس المواجه للميناء عبر الماء وهو ما يسمى « المنظير foreland » ، والميناء هى الوسيط بينهما .

فمن ناحية الظاهر كلما ارتفعت القيمة الاكيومينية (العمانيّة) والاقتصادية وتنوعت ، كلما ارتفع واشتد التبادل ، وكلما زادت قيمة موقع الميناء الوسيط . وهنا نلاحظ أن توزيع الأقاليم الطبيعية والمناخية في العالم يحيث تكون السواحل الغربية للقارات متناظرة فيما بينهما ، يجعل سواحل المحيط الواحد لحسن الحظ مختلفة وبالتالي تشجع على التبادل والحركة . أما عن المنظير فان فكرة « الفورلاند » تشمل ضمنا المسطح المائي الفاصل ، وهذا يجب أن يكون في قطاع مهم تجاريا ، أى موقع غير متطرف يفضى إلى لا شيء ، كما ينبغي أن يكون صالحًا للملاحة فيخلو مثلا من الجليد . فتجسد بعض الموانى في الشتاء يقل من أهميتها : مثلًا الميناءان الرئيسيتان بكندا هما مونتريول وكويبيك . ولكن الجليد يغلقهما في الشتاء . فتصبح هاليفوكس وسانت جون « موانى الشتاء winter ports » .

وفيما بين الظاهر والمنظير يمكننا أن نرى بوضوح انه بينما تتعدد طرق الحركة وخطوطها على الظاهر اليابس ، ومن أنهار الى اودية أنهار الى ممرات جبلية الى طرق برية وسكك حديدية . نجد أنها تتحدد بالضرورة على الماء

بمسالك قليلة sea lanes . وعلى هذا ففى اطار الموضع العام السنوى يحدده الوضع العام للقاء الظهير والنظر سند مطبقات متراقبة من قيم مواقع الموانى تمددتها قيم خطوط الحركة البرية والدخول فى الملايس .
فهناك موانى مصبات الانهار ، البارزة او الخارجية exterior ، والمتعمقة او الداخلية interior . وتنتاز الاخيره بوقوعها على اخر نهاية لموسيلة المواصلات الارخص - النقل البحري ، وأول بداية لموسيلة المواصلات الأعلى - النقل النهرى . كذلك يمكنها عادة ان تكون عواصم اقليمية ، اي تجمع وظائف اجتماعية وادارية الى جانب التجارية .

وعدا الواقع النهرية ، قد تقوم الميناء على جزيرة فى المصب مثل مونتريول ونيو اورليانز . او قد تتحاشى المصب كلية لعيوبه وتلجم الى راس صخرى قريب مثل هونج كونج بالنسبة الى كانتون . وهناك مناطق متصلة شهيرة بأن موانئها تتحاشى مصبات الانهار وتظهر على الساحل بعيدا عنها ، كحوض البحر المتوسط الذى كثيرا ما تحول مصبات انهاره الى مناقع ملارية والى مصالح غير صالحة . وهناك الموانى البحرية على بحيرات الانهار ، وقد تكون داخلية بعيدة عن الساحل ، ولكن تفتحها الوسائل الحديثة للنقل الحيطي . فمثلا موانى البحيرات الأمريكية منذ قنطرة ايرى أصبحت تقع من الناحية العملية على ساحل الأطلسى . (St. Lawrence Seaway)

وإذا نحن وسعنا بؤرة منظارنا الى الموانى فسنجد مواقعها تتحدد بالتوجيه الاقليمى . فمثلا فى الجزر الصغيرة المساحة التى لا تملك الا ميناء واحد رئيسي يصبح السؤال : ما الذى يحدد موقع هذه الميناء على هذا الجانب او ذلك من الجزيرة ؟ والجواب هو اما الموضع بالنسبة لمجرى الملاحة الحيطية الكبرى ، واما التطلع الى اهم يابس مواجه عبر الماء اى .

الغورلاند ، فكولومبو على ساحل سيلون الغربي لا الشرقي ، لأن الأول مباشر على طريق الملاحة بين الشرق والغرب . وجاكارتا وسورابايا في ساحل شمال جاوه ، وباليانج وميدان في شرق سومطرة ، ومكسر على ساحل غرب سيلاويزي حتى تطل جميعا على بحر أندونيسيا الفعال . وهبنا على ساحل كوبا الشمالي لا الجنوبي لكي تواجهه عالم الولايات المتحدة الاقتصادية . ومانيلا على ساحل لوزون الغربي لتواجه كتلة آسيا . وبالمثل ثابيه على ساحل غرب فرموزا لتواجه كتلة الصين . وأجاكسيو في كورسيكا على الساحل الغربي الضيق لا الشرقي الواسع لكي تواجه فرنسا .

ومن ناحية أخرى يلاحظ أن كل قطاع من السواحل في أوروبا تقريبا قد انتظمت عليه عقود الموانئ الصناعية ، ولكن المهم أن قليلا منها هو المسدي نجع ونما ، ولو أن الأسباب الجغرافية في هذا ليست دائما واضحة تماما . ويمكن أن نقول أنه في الماضي حين المراسلات البرية صعبة كان موضع الميناء هاما ، وأما الآن حين أصبح الظهور عنصرا هاما في نشاط الميناء فقد زادت أهمية الموقع . ويعبر لا بلاش عن ذلك فيقول :

«Certain advantages to which geography formerly attached great weight such as a highly indented coastline, have taken secondary place, while considerations of location have become paramount.»

على أن المهم أن إطار الموقع العام الذي يرسمه التقاء الهنترلاند والغورلاند هو قيمة متغيرة على العصور تغيرا جذريا ، لأنها خاصة لتوسيع محيط العالم المعمر أو المعروف أو الفعال ، وللذبذبات المستمرة في الأنتقال البشرية والأوزان الحضارية لكل رقعة فيه ، فضلا عن التغييرات المسببة أو المترتبة في مجاري الحركة بينها . ولهذا فإن قيم موقع الموانئ

سُفِّحتَ لتطورات بعيدة المدى طوال التاريخ . بل إن تاريخ الموانى ، الذى هو على وجه التحديد تاريخ موقع الموانى ، هو إلى حد بعيد تاريخ الحضارة . ولقد كانت موقع الموانى الساحلية دائمة - والميوم أكثر منها فى أي وقت مضى - تعين توزيع أكثر المدن وأضخمها . ويمكننا أن نعتبر تطور موقع الموانى على العصور كقصبة العلاقة المتغيرة بين بعدين جغرافيين مما الظاهر والظاهر .

ومن المهم فى دراسة موقع الموانى كما يتبهنا ستامب لا نغالى نحن الجغرافيين ، كما قد نميل أحيانا ، فى تقدير مزاياها تحت إيمان أحجامها وأهميتها الحالية ، فقد يكون ذلك نتيجة لمبدأ القصور الذاتى أو الاندفاع التارىخي فقط دون أن تكون المزايا الأولى الأولية كبيرة بنوع خاص . بل ان كثيرا من الموانى كانت مشاريع ومحاولات فاشلة . ففى كندا - وهى بلد يميل إلى الارتفاع فى موصلاته - صمم ميناء برنس روبرت على مرأى طبيعى عظيم لكنه يصبح الميناء الكبيرة لشمال الهادى بعد أن وصلتها السكة الحديدية فى سنة ١٩١٥ ، فهى أقرب إلى اليابان بحو ٥٠٠ ميل من فانكوفر . ومع ذلك ظلت برنس روبرت ميناء ضئيلا ، لأن تجارة فانكوفر هي في الواقع مع جهات في جنوب الهادى أو عبر بينما ، وبالمثل تشنل ، ميناء خليج هدسون التي قصدها نفتح طريق أقصر شرقا لقمح البراري وتحمس له بقوة مزارع البرتا وسaskatchewan . لم ينجح ولم ينداول إلا قليلا من القمح وذلك لقصر الفصل المخالى من الجليد .

مثل آخر قالبيقط Calicut في الهند . أصبحت قليلة الأهمية بعد مجد قرون . وفي غرب أستراليا كان ميناً أولينى موقع عظيم على طريق تموين السفن من وإلى شرق أستراليا ونيوزيلند . ولكن تعمير غرب أستراليا أدى في سوانلاند أى نحو ٢٥٠ ميلا إلى الشمال بعيدا عن أقصر طريق ، ومع

ذلك الجذب السفن إليها وخلقت ميناء رديئة في مصب نهر سوان ، بينما تركت أوليني مشروعًا فاشلا . وفي جنوب إفريقيا قام على مصب نهر كوي Kowie ميناء بورت الفرد في أواخر القرن الماضي في موضع صعب ، لذا قاتله منافسة بورت الزيابيث ، فهجر ، وفي غرب ويلز كان المؤمل أن تجذب فيشجارد — ميناء البريد الأيرلندي — خطوط الملاحة الأطلسية كطريق أقصر من طريق ليفربول إلى لندن ، ولكن هذا لم يتحقق .

الموضوع

إذا كان الموضع محدود الأهمية في حالة المدينة التجارية الداخلية ، فإنه أعظم أهمية بكثير في حالة الميناء التجارية . ولقد رأينا أن البيئة البحرية المثالية تتالف من عناصر ثلاثة ، الظهير القاري والواجهة البحرية وخط الساحل ، ورأينا أن العنصرين الأولين يرتبطان بالموقع والمثالث هو الذي يرتبط بالموضع . ونضيف الآن أن السواحل تنقسم إلى نوعين ، غارق ومرفوع submerged, emergent . ويسود النوع الغارق بوجه عام في العروض العليا ، لأن الجليد — وهو الذي أحدث تغيرات توازنية في العلاقة بين سطح اليابس والماء — كان موقعه شماليًا في العرض العليا . أما النوع المرفوع عيسود عامة في العرض السفلي ، وتقرب العرض الموسطي في هذه النسخة من العرض السفلي . وللهم أن طبيعة الموضع تتحدد بطبيعة الساحل الغارقة أو المرفوعة . كذلك فإذا كنا نتكلم عن الساحل كأحد عناصر ثلاثة في البيئة البحرية ، فإن الواقع أنه ليس خطًا مطلقا ، بل هو نطاق موصعي ضيق يمكن أن يتجزأ بدوره إلى صفيبي أوملاند Umland ، وواجهة مائية waterfront ، وخط الساحل نفسه أو سيف البحر .

١ — الصفيبي : الموضع المثالي يتطلب صفيبيا فسيحا نسبيا ليتمكن من قيام مدينة الميناء ولا يقييد نموها في المستقبل . كما يسمح بوجود بعض

الأراضي الزراعية لتنمية المدينة . وهذا يتتوفر عادة في السواحل المرفوعة المسهلة المنبسطة ، ولكنه قد يكون مشكلة في السواحل الغارقة وخاصة في القطاعات الجبلية منها ، حيث تحيط الحوائط الجبلية بخط الساحل احاطة السوار بالعنق وتکاد تخنقه ، كما في سواحل أمريكا على الهادى حيث نجد الشوارع في سان فرنسيسكو وفلباريزو وغيرهما شديدة الانحدار والمعورة لدرجة أن السيارات المعلقة cable cars تستعمل بدل سيارات التrolley cars . وفي سياتل لزم قطع وتفتيت تلال ضخمة برمتها والقاومها في الأجزاء الضحلة من المرفأ لكي تمهد أرضية المدينة ، وفي باريس روبرت - نهاية سكة حديد المكاندييان ناشنال - يمنع تحدر الشوارع سير السيارات . وفي جنوة تحضن الجبال الساحل لدرجة شلت فهو المدينة حديثا . وفي مرسيليا عاقت الجبال امتداد طرق المواصلات مع الداخل ، فتحتم خلقها بقطع انفاق باهظة التكاليف في العبور تصل الماء بالداخل مثل نفق نيرت Nerthe ونفق روف Rove .

٢ - خط الساحل أو سيف البحر : هذا في الشواطئ الغارقة يكون واسع التحديد ، ولذا تكثر الموانئ في سواحل البحر المتوسط مثلا . أما في المرفوعة والرسوبية فهو يتكون من منطقة لها حافتان ، الحافة الخارجية inner edge المتصلة بالماء توا ، والحافة الداخلية outer edge التي ينتهي عندها آخر السنة الأرض الصلبة المقاربة . وتتضح هذه الثنائية حيث تقدم لنا مصبات الانهار والمصبات الخليجية قطاعا عرضا . ولقد كانت مناطق النقاء الساحل بالأنهار ذات المصبات الخليجية المدينة estuary ، أو بالأنهار سير مدينة ، دائماً مواضع مفضلة للموانئ البحرية والنهزية على الترتيب ، ولكن هذه المواضع كانت دائماً تقوم على الحافة الداخلية وتحاشي الحافة

الخارجية وذلك سعيا وراء الحماية الطبيعية والبشرية . فالطبيعية - من غزوات أمواج البحر العالية swells كما في بحر الشمال خاصة ، ومن أخطار الملاريا في مناطق النطاق الأفريقي المهيـن كما في البحر المتوسط خاصة والبشرية - من أخطار القرصنة المتشهـدة حينـئذ .

ومن الناحية الأخرى كان صغر حجم وعمق المسفن المستعملة يسمح لها بالتوغل بسهولة حتى الحافة الداخلية . لذلك نجد المدن الألمانية البحـرية التجارية القديمة على بحر الشمال والبلطيق من برمن حتى كونجزبرغ تقع على مصبـات الأنـهـار على بعد يتراوح بين ٦ ، ٦٠ ميلـا من مياه البحر ، رغم أنها جـمـيعـاً كانت تعمل في تجـارـة اتحـاد الـهـنـسـاـ الجـبـارـ . كذلك اوتـرـخت Ultrajectum الرومانـية - كانت تقوم كما يـدـلـ اسمـها على آخر السـنة الصخـورـ الصلـبةـ فـي طـىـ الدـلتـاـ . وبـالـمـثـلـ لـندـنـ بالـنـسـبةـ لـلـقـيمـ . وـحـولـ المـواـشـ نـجـدـ كـبـرـدـجـ عـلـىـ نـهـرـ الـكـامـ ، وـهـمـنـجـتونـ وـسـتـامـفـورـدـ عـلـىـ النـنـ Nen ، ولـنـكـولـنـ عـلـىـ الـمـوـيـذـامـ Witham ، تـحدـدـ الحـافـةـ الدـاخـلـيةـ الـصـلـبةـ ، وبـالـمـثـلـ تـقـعـلـ موـانـيـ توـدـكـاسـترـ Todcaster ، يـرـكـ كـاسـلـفـورـدـ Castleford وـدـونـكـاسـترـ بالـنـسـبةـ لـنـخـفـضـاتـ الـهـمـبـرـ . كذلك تـحدـدـ موـاضـعـ موـانـيـ وـمـدـنـ خطـ السـقـوطـ فـيـ أمرـيـكاـ Fall-Lineـ الحـافـةـ الدـاخـلـيةـ التـىـ هـىـ حـافـةـ هـضـبـةـ بـيـدـمـونـتـ .

على أن تطور تكنولوجيا الملاحة وما أدى إليه من ازدياد هـائلـ في حـجمـ وـغـاطـسـ المسـفـنـ سـلـبـ الـأـهـمـيـةـ منـ موـاضـعـ الحـافـةـ الدـاخـلـيةـ وـنـقلـهاـ إلىـ الـخـارـجـيـةـ ، وـسـاعـدـ عـلـىـ ذـلـكـ تـزاـيدـ اـمـكـانـيـاتـ الـوقـاـيـةـ الـاـصـطـنـاعـيـةـ منـ أـخـطـارـ الـأـمـوـاجـ وـالـمـيـارـاتـ . وـفـيـ هـذـهـ الـطـفـرـةـ الـحـرـجـةـ فـقـدـتـ موـانـيـ الحـافـةـ الدـاخـلـيةـ كـلـ أوـ جـلـ أـهمـيـتـهاـ لـموـانـيـ الـحـافـةـ الـخـارـجـيـةـ . فـمـثـلاـ فـقـدـتـ اـشـبـيلـيـةـ مـعـظـمـ تـجـارـتهاـ الـبـحـرـيـةـ لـقـادـسـ ، وـرـوـانـ لـلـهـافـرـ ، وـدـورـدرـختـ لـرـوـتـرـدـامـ ، وـبـرـسـتوـ لـابـونـمـوثـ Avonmouth ، وـرـيـبيـ Ribeـ الـتـىـ كـانـتـ حـيـنـاءـ جـتـلـنـدـ الـعـظـيمـ عـلـىـ

نهاية استيواري نيسا Nipsaa فورتها أزبيرج Esbjerg . او ان موانىء الحافة الداخلية تحايلت على الأزمة بان انشأت لها « موانىء امامية على الحافة الخارجية لاستقبال السفن الكبرى ، بينما لجأت الى تكريك وتحسين المجرى اليها هي نفسها .

من هنا ظاهرة « الموانىء التوأمة twin ports » ، الشائعة حتى لتكلاد تصبح اتجاهها عاما : برمن - برم هافن Bremerhaven ، دانزیج - نويفافاسر Swinemünde - شتتين - سفينييميندي Neufahrwasser ، هامبورج - كوكسهاfen ، لوبيك - ترافيميند Travemünde ، لندن - تيلبرى ، جلاسجو - بورت جلاسجو ، بريستول - ايوفونث Avonmouth ، تونس - لا جوليت (حلق الوادي) ، نانت - سان نازير ، بوردو - بوياك Pauillac ، لاروشل - لا باليس La Pallice ، او بورتو - ليكسون Leixoes روما - اوستيا ، أثينا - بيريه ، ارجوس Argos - نويليا ، بوماومتادى - بنانا .

وقد تلجا موانىء الحافة الداخلية الى حفر قنوات وسط المدخل المائي او على اليابس لقطع الطريق على الميناء الامامية : كفناة Pantiloff فى خليج كرونشتات Kronstadt الى لنجراد ، او قناة كونجسبرج فى خليج فريشز هاف Frisches Haff ، او قناة اللوار الى نانت لتسهيل تجارة الهند الغربية التى كانت اسرتها سان نازير ، او قناة مانشستر الملاحية ، او كتعييق وتطهير هامبورج الدائم لمدخل الالب حتى لم تترك لكوكسهاfen فرصه للنمو المحققى ، او كتعييق الكلайд لنقل الاممية من بورت جلاسجو الى جلاسجو نفسها ، او كتكريك الشطوط التى كانت تعترض مدخل الكونغفو لنقل الاممية من ميناء بنانا المتواضع الى بوما ومتادى فى الداخل ، على ان مثل هذه المسائل الباهظة غير ممكنة الا اذا كانت الميناء الداخلية من الاممية والقرة والغنى بحيث تبرر وتمكن للتکاليف .

وذلك هذه المشاكل والعقبات التي تحف بمواضع الأنهر الاستوائية ، تتضاعف في حالة مواضع الأنهر الدلتاوية . في مواضع قصيرة العمر يعامل الأرسب الذي يدفعها باستمرار إلى الداخل . ولذا فاما أن يرتبط تاريخها بالتكريك الدائم الباهظ ، وأما بالانحدار المطرد . فمثلاً برييلا وجلاتز على السولينا وسان جورج يقوم كيانهما على التكريك ، وكذلك البصرة وعبدان وخورام شهر . وكلكتنا على الهوجلي متال كلاسيكي لعيوب الموضع الدلتاوي ، وهي الآن تفك في قناة ملاحية تتقذها . ورانجون كانت تهدد حياتها رواسب الشطوط الدلتاوية . وليس نيو أورليانز في موضع تحسد عليه . وبرانكيا على دلتا الماجدلينا في كولومبيا أخذت تتقهقر حتى تحتم إنشاء ميناء أمامية عند سابانيلا Sabanilla ، ولكنها ما لبست أن تقهقرت فظهرت ميناء أمامية ثانية عند بورتو كولومبيا Puerto Colombia ، حتى إذا استفحلا الأمون شقت قناة في المجرى المائي وسورت حتى برانكيا ، فعادت إليها أهميتها القديمة ، ونفس المشكلة تتكرر في أنهار الصين الثلاثة وخاصة سيكينج حيث تعانى كانوان كثيراً . مما أعطى الفرصة لهنج كونج لتنمو كثيراً ، وجعل الأولي تفكر في إنشاء ميناء أمامية .

٢ - الجبهة المائية : ينبغي إلا تكون هذه ضحلة بل عميقة عمقة كافياً ، ولكن ليس أكثر من اللازم ، فإن شدة العمق لا تسمح بالارساد anchorage . كما ينبغي أن تكون واسعة فسيحة تسمح بالحركة المسهلة لعدد كبير من السفن . ولكن أيضاً ليس أكثر من اللازم ، فإن شدة الاتساع تعرضها لفعل الرياح فتصبح بحيرة متلاطمة مضطربة . وبالمثل يساعد المد والجزر حيث يوجد على خروج ودخول السفن ، ولكن إذا كان ارتفاع المد شديداً جداً كان هذا معاكساً ، كما في كل الموانئ البريطانية مثل لندن وليفربول حيث أضطررت لندن إلى انتصار أرصفة docks تغلق كالآهزة . وهذه العقبة لا تعرقل الموانئ الأمريكية والأمريكية .

كذلك تمتاز الجبهة المائية المقسيحة ، كالمواجهات البحرية مثلا ، بأنها تعكس من إنشاء الأرصفة الثالثة piers ، بينما الضيقة المنهرية تمنع هذا . هكذا تمتاز كل الموانئ الأمريكية تقريباً بوفرة المجال المائي بظاهره مجموعات الأرصفة الثالثة المتعددة بحيث تبدو جبهاتها كالمشط المسنن comb-like هذا بينما اضطررت همبورج إلى حفر شقوق غائرة slips . كذلك ينبغي للجبهة المائية أن يطوقها الساحل أو يلفقها بصورة تكسر اثر الرياح وتترك بوغازا ضيقاً نسبياً ليتمكن السيطرة على الدخول والخروج .

والواقع أن مسألة الرياح والأمواج مسألة هامة ، تحتاج إلى وقفة خاصة . فالمرافئ المحمية في الكاريبي عامة تقع على شواطئ جزء الجنوبية، بينما السواحل الشمالية معرضة للرياح التجارية السائدة . ولذلك أصبحت مرافئ شورتجات Willemstad ، Caracasbaai ، Schottegat . كراكسباي Cracسباي في ليمستاد ، في جنوب كورساو من أعظم موانئ البترول في العالم . وفي حوض البحر المتوسط تمثل المشكلة في الرياح الغربية السائدة ، وال المحليّة كالمسترال والبورا . فمرسيليا تكفلت باهظاً لتحمي نفسها من الرياح الغربية . وخليج نابولي حوض طبيعي عميق ممتاز لا ند له على ساحل إيطاليا الغربية ومحمى من البحر المكشوف ، ولكنه مفتوح للرياح الجنوبية ولذا استدعى كثيراً من خطوط تكسير الأمواج breakwaters . وميناء الجزائر عليهما أن تواجه بحراً عاصفاً هائجاً من فعل الرياح الشمالية ، ولابد من الحواجز وخطوط التكسير . ومرافئ ساحل دالمنيا تعاني من البورا . وفي مناطق الموسكيات تعاني برمبالي من الجنوبية الغربية ، ولكنها لحسن حظها تتكون من عدة جزر تخرج من اليابس إلى البحر ثم وصلت صناعياً بالردم ، مما جعلها في حمى من هذه الرياح . أما دراس فتعاني جداً من الرياح الشمالية الشرقية الشتوية ، ولذا أقيمت خطوط تكسير الأمواج البارزة

التكلاليف . وكما في يومياب ، تظهر أهمية الجزر الساحلية offshore من حيث توفير الحماية من الرياح في حالة بناء فيكتوريا على جزيرة هنري كونج وفي مواجهة القارة ، فهناك حماية طبيعية من اخطار التيفون (مصرفة عن الطوفان العربية) المصطمة . بل ان جزيرة ايرلند برمتهما تقاد ان تكون خط تكسير طبيعيا هائلا بالنسبة لموانى غرب انجلترا وخاصة ليفربول . . .

تلك جميعا هي شروط الموضع المثالى للميناء التجارية . وهي شروط صعبة التحقيق والمتثال ، ولذا كان للموضع قيمة حيوية كبرى في الماضي . ولكن هذه القيمة قلت كثيرا في القرون الأخيرة ، لأن تطور التكنولوجيا مكن من ضبط عناصر الموضع والسيطرة عليها . والواقع ان كثيرا من الموانى الحديثة ليس طبيعيا بدرجات متقارنة . فمرسيليا ليست ميناء طبيعية في الحقيقة : فالجزء الطبيعي الأصلى (Calanque) أصبح الآن الميناء القديم Vieux Ports بمعاهده الأسنة التي لا تدخلها الا عدة زوارق ، بينما كل الأحواض الحديثة خلقت قطعة من لا شيء مطلقا خلقت اصطناعيا . وقد لاحظ جيل سيون Jules Sion ملاحظة ثاقبة عن مواني البحر المتوسط ، فهو يجد ان الموانى الكبيرة اليوم ليست الا « موانى اصطناعية تكون كل منها حول مرفاً طبيعى جيد » . وهو بذلك يؤكّد أهمية دور التعرجات الطبيعية articulations في تحديد مواضع الموانى الكبرى ، دون أن ينسى الجانب الاصطناعي .

بل ان هناك الان موانى تبني في نقط لا تبدو صالحة اطلاقا لأى موضع . فمنذ ربع قرن خلق ميناء جدينيا بتصفيه واستصلاح مستنقعات الساحل ، وفى ١٩٢٨ ، كانت حملة السفن التي دخلته ٤٦ مليون طن وقد خلق المهندسون الانجليز ميناء كوتشنين على ساحل المبار بين ١٩٢٠ ،

١٩٣٠ على موضع يبدو مضادا تماماً ومفعماً بالعواائق الكبرى . ومنذ قبل خلق بطرس الأكبر سان بطرسبورج (لنجراد) في موضع شبه مستحيل ٠٠٠ فالمرأة اليوم هو من عمل الإنسان ، عمل الكراكات وخطوط تكسير الأمواج ، أكثر منه عمل الطبيعة . ومن العقيم أن تتبع الأمثلة ، يكفي أن نقول عامة أنه يندر أن نجد ميناء حديثة تخلو من عنصر اصطدامى في تكوينها .

أهمية الوظيفة

تصل الموانئ التجارية إلى أحجام هائلة ، بل يمكن القول أن أكبر المدن في العالم هي موانٌ تجارية . ويكفي أن نذكر لندن ونيويورك وباريس وطوكيو . بل إن أكبر مدينة في كل قارة عدا إفريقيا هي ميناء تجارية ساحلية : نيويورك ، لندن ، طوكيو ، بوينس آيرس ، سيدنى ٠٠٠ وفي البلاد الجديدة والمستعمرة تكاد تكون كل المدن - وخاصة المدن الكبرى - موانٌ تجارية .

وتصل الموانئ التجارية إلى هذه الأحجام الفصوى بفضل قوتها الجاذبة للوظائف الأخرى . فهي تدعى إليها الوظيفة الإدارية بكل مراحلها ، كما أن الوظيفة الحربية ضرورة شبه عالمية في الموانئ التجارية ، وهذا ما يميز الميناء التجاري عن المدينة التجارية الداخلية . والميناء التجارية هي بالضرورة حدود . ولابد من طوابق وقلاع واستحكامات عسكرية فيه للطوارئ . بينما ليس هذا ضروريا في كل المدن التجارية الداخلية .

وأهم من هذا كله الوظيفة الصناعية ، فإن الميناء التجارية بحكم موقعها ووظيفتها تداول كثيراً من السلع والسلعيات . ومن المصلحة أن يعالجها الميناء بالتصنيع بدرجات متزايدة ، ففي مواى التسدير تحسن

السلع ودرج grading وتفضي لنوع من الصناعات التحويلية . فينقى المطاط من شوائبها ويضرب الأرض ، ويجفف الماكاكاو ، وفي موانئ الاستيراد تحول المصويا إلى زيوت ... الخ . ولكن ضخامة السلع قد تمنع أحيانا هذه الصناعة التحويلية تقاديا للشحن والتغليف والنقل الأضافي : فيصدر القطن مباشرة من بومبای ، والأرز من رانجون وسايجون ، والبن من سانتوس ... الخ . فالوظيفة التجارية البحرية قد تدعو إلى الوظيفة الصناعية بشكل واضح ، ولا تدين الفلاندر بكونها المركز الصناعي الكبير في العصور الوسطى إلا لوقعها التجارى الفذ . ولهذا كثيرا ما يتعدى تصنيف الموانى : تجارية هي أم صناعية .

وليس من السهل التعميم على أحجام الموانى . فهناك بضعة من الموانى مسلوبة فى تمثيل السكان لوقعها فى ظل مدينة كبيرة هي عاصمة إقليمية أو وطنية . فمثلاً ليث وبيريه وفريمانتل ليست سوى ضواحي لادنبرة وأثنينا وبرث على الترتيب ، بل هي تقريبا « حى الميناء » من المدينة . هذا بينما لا جويرا وسانتوس وكلاؤ هى بصورة أصح موانى مدن كراكاس وساوباولو وليما . وعادة لا تزيد الموانى الأمامية حجما عن الموانى الداخلية . التى تحل محلها ، لأن الميناء الداخلية تكون قد توالت كمركز تجاري قديم . وتحل الميناء الخارجية له بمثابة « ضاحية تجارية » tarde suburb .

ومن المستحيل أن نعثر على علاقة مباشرة بين نشاط الميناء وبين حجم سكانها . فكل من الطرفين نتيجة مستقلة لعدة أسباب . فكثير من الموانى هي مدن عاصمية قديمة ومرانز للحكم والثقافة والتجارة والصناعة : لندن ، ستوكهلم ، أوزلو ، كوبنهاغن ، أمستردام ، لشبونة ، وبعضها مرانز عاصمية أحدث : نيويورك ، كلكتا ، سيدنى ، بوينس آيرس . راحيانا تدرك الميناء بعض هذه الوظيفة العاصمية دون أن تصبح عاصمة

الدولة : مونتريول ، بومبای ، كيب تاون ، مرسيليا ، برشلونة ، انكورب ، روتردام . وأحياناً نجد موانئ عظمى ولكن حجمها متواضع : سوتوبتن ، شربورج ، الهافر ، وموانئ كبيرة نشطة ب أحجام قليلة : أمدن ، دنكرك ، سافونا ، هاليفكس ، موبيل ، فيراكروز ، إيست لندن ، لورنسو مركيز ، بيسرا ، موجي . . . وبمعنى آخر فإن نمو المدن الكبرى هو نتيجة لمجموعة من المعاوكل الجغرافية أكثر تعقيداً من نمو الموانئ . . . ومع ذلك يمكننا أن نعمق فنقول أن الموانئ تمثل إلى أن تكون مدنًا كبيرة وغالباً أكبر المدن . وهذا إلى حد بعيد انعكاس للآثار المحاذف للتجارة البحرية في الماضي والحاضر .

معنى هذا أيضاً أن نسبة كبيرة من المدن الكبرى ساحلية التوزيع ، وهذه حقيقة هامة . فواضح في التطور التاريخي أن أهم المدن وأكبر الأحجام كانت هي السلسلة العقدية التي تطوق كتل اليابس الهامة ، خاصة في أوروبا . ويضيف لا بلاش ملاحظة ثاقبة : فعلى مر القرون اتسع افق النشاط التجارى بين البحر والبر . واتسع مجال نفوذ البحر في اليابس . كما اشتهر تفاعل اليابس مع البحر ، لاسيما بعد أن تحسنت المواصلات البرية التي كانت متأخرة نسبياً عن البحرية . يمعنى آخر اتسعت أبعاد مناطق الاحتكاك بين البر والبحر . واتسع النطاق الهامشى ، فادى هذا إلى اجتذاب أعداد ونسب متزايدة باستمرار من سكان الداخل إلى الساحل للقيام بهذا التفاعل المتزايد . أي أن نسب سكان الموانئ ، وبالتالي أحجامها ، زادت باستمرار .

«If it were lasting, the present disproportion between the population of certain great maritime entrepôts and the regions of which they are a part might be called hypertrophy.»

هذا واضح في بريطانيا وأوروبا وفي أستراليا وأمريكا الجنوبية .
وإذا كانت إنجلترا فيما مضى هي «أستراليا العصور الوسطى» ، بمعنى

تركز نسبة كبيرة من المدن على السواحل كموانى ، فان هذا المترن لا يكاد يقارن بما هو اليوم فى استراليا او فى انجلترا .

وأخيراً قاداً كانت أحجام الموانى التجارية تصل الى مستويات مرتفعة هكذا ، الا أنها يعييها أنها تقوم على أساس خطرة مهددة في اي وقت ، فتحول التجارة يمنع تدفق الحياة الى الميناء التجارى . وأحجام الموانى التجارية في البحر المتوسط والبلطيق والشمال والأطلسي تعكس بكل أمانة ودقة نبذبات طرق التجارة الرئيسية في العالم القديم . بل حتى مواني الصيد شهدت هذه النبذبات العنيفة بانتقال الأسماك من مصايدها وهجراتها : هجرة الرنكة من البلطيق الى الشمال ، فانحدار مدن المهنسا وقيام امستردام ، وانتقال مواني الصيد من ساحل انجلترا الجنوبي وخاصة بريكم Zam الى مواني الساحل الشرقي .

الفصل الثالث

الوظيفة السياسية

تطور الوظيفة السياسية

كانت الادارة ضرورة اولية منذ نشأ المجتمع المستقر ، وكان لابد لها من ان تمارس من نقطة مركزية ، من الوظائف المدنية الاولية بلا شك ، وفي التاريخ القديم والشرق القديم كانت هذه الوظائف الثلاث متلازمة . وقد آتى على الوظيفة السياسية حين من الدهر اختلطت فيه فكرتها اختلاطا كاملا بفكرة المدينة - هذا في عصر « دول المدن » city-states المدى تبلور في اثينا واسبرطة ، وبلغ القمة في روما . فالوظيفة الادارية خلقة للمدينة الادارية . وقد تشكلت هذه المدينة بشكل الوحدة المكانية الادارية التي قامت من أجلها ، وتناسبت معها ، وتطورت بتطورها . ولقد تطورت الوحدة المكانية الادارية بتطور عامل اساسي هو النقل والمواصلات ، وامكن التعرف على ثلاث مراحل او سلسلات من الوحدة المكانية الادارية .

١ - العصور القديمة : ففي الظروف السياسية والاقتصادية البدائية يميل المجتمع الى ان يتشكل بشكل الوحدات الطبيعية الصغرى او المحلية . ففي اوربا الغربية والوسطى اخذت الوحدات الادارية اصولها في الماضي السحيق ، ولكنها اخذت شكلها الحدد في العصور الوسطى واصبحت بالتدريج وحدات لشعور الجماعة ووحدات حضارية على مستويات مختلفة . ففي العصور الوسطى كانت الجماعات البشرية قد اخذت تبرز من التنظيم القبلي وتختلفه وراءها لتنتقل الى التنظيم (م ٦ - جغرافية المدن)

السكنى . فلقد كانت كل جماعة قبلية تحتل مساحة معينة مركزها منطقة ملموسة واضحة الشخصية سهلية مكشوفة قابلة للزراعة والسكنى ، كروان . صغير أو جيب سهل خصيب أو منحدر بيدمونتي قابل للري أو كسهل . فيضي ، وت تكون حدودها بوضوح وسعة من مناطق فصل غير مسكونة . تتألف من الغابات أو المناقع أو التلال . ومثل هذا المزيكو من وحدات السكنى كان عاملا مساعدأ للبدويات السياسية ، فان المجتمع الصغير الذى يضمن عيشه من حقوله الخصبة وحمايته بحلقة العوائق المحيطة سرعاً ما ينمو فيه التماسك والاستقرار السياسي والاجتماعي .

ولقد كان النظام الاقطاعي فى أوربا الوسيطة متلائما تلائما فذا مع صورة الملاندسكيب الطبيعي . فان لورد المانور « manor » - وهى وحدة الاقطاع - لم يكن فى الواقع الا « الرئيس » الأعلى لزراعة اكتفائىة محاشية كبيرة subsistence farm يعمل فيها عدد من العمالات . المرتبطة قانونا بالأرض ، وقد يجتمع « العوام commons » فى المانور تحت حائط قلعة البارون او الكنيسة للتجارة او للأعياد فى بعض أيام الأسواق ، او للالتجاء والحماية من هجمات الأعداء الآتية من خارج الاقطاعية . والواقع أن كلا من عامل الدفاع ممثلا فى قلاع البارونات . والمكونات burgs ، وتنظيم الكنيسة ممثلا فى ابرشيات الاساقفة dioceses ، دعا الى قيام المدن كمراكز لهذه الوحدات .

وتظهر أهمية هذه المدن لتلك الوحدات فى أن كلمة مدينة city تشتق من civitas اللاتينية ، ويرادفها باليونانية polis كما رأينا . وفي اللاتينية والأغريقية كانت هاتان الكلمتان تجسمان فكرة دولة المدينة city-state التي هي الدولة كوحدة صغيرة لها بؤرة مركزية لحياتها ونشاطها ، والتي لا يكون المجموع فيها كبيرا جدا مساحة أو سكانا حتى لا تحصل دون الحكم الصالح . ولكن كلمة civitas أخذت بالتدريج

«محتوى» أوسع عموماً .. فمنذ عام ١١٥٠ - وهو التاريخ الذي نضجت فيه فكرة العصور الوسطى عن المدينة - أصبحت الكلمة تعنى حلة صناعية تجارية لها قانونها الخاص وحائطها المحسن . على أن المرادف الفرنسي cite ظل طوال العصور الوسطى ينصرف إلى مركز الأسقف diocese.

ومع توسيع المدن اثناء العصور الوسطى في غرب ووسط أوروبا أصبحت المدينة مركزاً للدفاع والإدارة ، وللصناعة والتجارة ، ولو أن هذه الوظائف لم تجتمع كلها في المدن الصغرى التي تغطي الجزء الأكبر من المرييف . وكانت المدن إما تعين مراكز لإقليم المحيط على أساس قانوني de jure أو تصبحها بالفعل de facto . وعلى العموم فإن ارتباط «المرييف» الوثيق بالمركز الإداري في الماضي - كما هو في الحاضر - يتضح بقى وجود مقاطعات أو بلاد pays تشتق اسماؤها من أسماء المدينة Touraine ، Anjou ، Laonnais ، Maconnais ، Poitou . العاصمة :

الـ

٢ - العصور الحديثة : ولكن مع عملية إزالة الغابات وتصريف الواقع التي بدأت في العصور الوسطى ، أخذت حدود الفصل بين تلك الوحدات الصغرى تتكمش وتتلاشى ، بينما أخذت الوحدات نفسها تتلاحم وتتدخل . فأخذت وحدات إدارية أكبر تحل بالتدريج محل الوحدات الصغرى ، لأن المواصلات تقدمت بينهما . وقامت نوايا الوحدات المقسومة الجديدة على أساس التجانس «الإقليمي غالباً ، كالتضاريس ، وبخاصة المناطق التي يسهل تمييزها بوضوح على خريطة التضاريس حتى عرفت تقليدياً باسم مشترك ، مثل سهول البو ، الأنجلس ، أكيتين ، حوض باريس ، السهل الانجليزي ، المنخفضات الاسكتلندية . أو قد تقوم تلك النوايا على أساس من النسخ المحلي ، مثل قشتالة القديمة ، قشتالة الجديدة ، Algarve في الغرب .

أو على أساس من التربية المحلية . س جتنيد التى تحد من ناحية المليابس بسهل رملى عديم الأهمية ، وسكنانيا Skane التى تتفق مع الجزء من المسويد الذى يغطى جيدا برواسب الجليد ، أو فريزلاند الذى كانت أصلا مجموعة من التلول hillocks تقوم على دلتا مستنقعة ، أو فرانكونيا التى هي وحدة طبيعية تتألف من منخفض فيضي غالبا ما تحيط به التلال المنخفضة الجدباء ، أو بريطانى التلية الجرانيتية الجدباء . ومنه الوحدات التى لعبت دورا هاما وسكس ، جيبين Guyenne ، ساكسونى Saxonie كونتية البرتغال .

وإذا وقع إقليم على طريق تجارة رئيسى الى جانب خصبه الزراعى ، أصبح قويا من الناحية السياسية ، مثل بروفانس وبورجنديا وسوابيا ، والملورين والبندقية ، ولويمبارديا . بل حتى اذا انعدمت التربية الخصبة فان الواقع التجارى الممتاز فيه الكفاية مثل شامبانيا الغنية فى واحد من افقر اجزاء فرنسا زراعيا . وقد اثرت توسكانيا والفلاندرن على المصناعة الى جانب التجارة والزراعة . بل ان كثيرا من هذه الكونتىات والدوقيات والاسقفيات وغيرها من وحدات الدرجة الثانية برزت كثيرا وظهرت على اقرانها مثل نورماندى ، بورجنديا . كولونيا . سكسونيا ، المنصسا ، البندقية ، جنوة ، توسكانيا .

وفى كل هذه الحالات ارتبطت الوحدات الجديدة بمدن وقواعد ادارية جديدة تتناسب مع حجمها وتفوزها . وقد كان القرن ١٧ ، ١٨ هو العصر الذهبى وأوج العواصم الاقليمية السياسية والحضارية . وفي المانيا خاصة كان لكل من الدوليات الصغيرة العديدة عاصمتها وبلاطها الخاص وكل الجهاز الخاص بحكومة مستقلة ذات سيادة ! ولهذا فان العاصمة الصغيرة تعد من اهم ملامع المدن فى المانيا حتى اليوم .

٣ - الدولة الحديثة : على أن تطور المواصلات والارتباط المطرد بين

هذه الوحدات الاقليمية لم يثبت أن بدا عملية ثانية من التجميع والتكتيسيل بين الأجزاء التي خلقت بينهما وحدة في الشعور والحضارة ، فبدأت فكرة الدولة الحديثة nation-state . ومعها ظهرت العواصم الوطنية التي نعرفها جيدا . وفيها تتبلور صفات العاصمة كرأس لقومية وطنية ، وتكتف عن أن تكون مجرد مركز اداري أكبر أو نقطة قيادة عليا تجمع فيها الاشارات حول مركز تلفрафي . بل تصبّع داخليا المركز الذي يتطلع نحوه كل البلد ، « وضابط الايقاع » الذي يحفظ التوازن والتكامل بين شعور الاقاليم ويجمع شتات عواطفها وتوجيهها ، كما تصبّع خارجيا الرمز السياسي الذي يعبر عن الحياة العميقه للدولة وعن آرائها وفلسفتها الحيوية ، ونافذة مطل منها على العالم .

٤ - العواصم العليا : على أن العاصمة الوطنية ليست أبدا آخر مرحلة

من مراحل تطور الوظيفة الادارية - السياسية ، وإن تكون بلا شك القمة الطبيعية . إذ أن ترابط العالم المتزايد بتقدم المواصلات خلق مرحلة أو درجة رابعة من العواصم قد لا تقع على خط النسب المباشر السابق ولكنها واضحة الم تحديد ، وهي ما يسميه شبابو « العواصم العليا » supercapitals وهي التي تتعدي حدود دولها السياسية . فمدريد ولشبونة كانتا مراكز امبراطوريات استعمارية واسعة . وكذلك باريس وامستردام الآن . وأما المثل الأول فهو لندن فكانت الامبراطورية أو الكونفولث تتالف من عدة دول ذات سيادة لكل منها برلمانها وحكوماتها وعاصتها ، لكن لندن تبدو بينها كعاصمة العواصم أو العاصمة العليا التي تسود أوتوها وكيب تاون وكانبرا . . . الخ .

وهناك نوع آخر من السيادة بين العواصم يتم في درجات ومعانٍ

متفاوتة . فمدينة المفاتيكان الكاثوليكية الرومانية يمكن اعتبارها عاصمة عليا تؤلف دولة قائمة بذاتها لها دخلها وتصدر جوازات مرورها وكل من فيها (١٠٠٠ نسمة ١٩٢٢) يعتبر مواطنًا فاتيكانيا ، وإن تكون هي مجرد حي من مدينة تعيش في توازن symbiosis معها وعليها ، مثلاً في الترور والفساد والماء ... وجنيف كمقر عصبة الأمم كانت لمدة ٢٠ سنة عاصمة عالمية تدور كل عناصر جهازها الضخم من مصالح وسكرتارية وأرشيف وممثلين وصحفيين وفنادق نزول ... الخ حول الوظيفة السياسية البحتة . وللبيوم تأخذ هيئة الأمم المتحدة U.N.O صورة أكبر وأضخم في نيويورك .

ولربما كان من السايق لأرانه أن تتحدث عن عواصم العالم ، ولكن القائم ليس الا جرثومة ويدعى لها . والمحاولات التي تبذل الآن لتركيز المشاكل المشتركة بين عدد من الدول كثيراً ما تأخذ شكل المؤتمرات المؤقتة والمدورية ، كمؤتمر الكومنولث في إنجلترا ، ومكتب العمل الدولي . وكثير من هذه المؤتمرات يتحرك من دولة إلى أخرى لزيادة التفاهم . وهذا يشبه شارليان حين كان يتنقل بحكومته من قصر إلى قصر ، باعتبار ذلك الحياة في مدينة بعد أخرى بصورة عاصمية .

إذن فتطور الوظيفة والمدينة الإدارية ارتبط باتجاه الوحدة الإدارية من المحيق إلى الواسع ، الذي ارتبط بدوره بتطور الوسائل ووسائل النقل أساساً . وقد ترتب على هذا التطور عملية تفاصير differIntation في المدينة الإدارية من ناحيتين : ناحية الموضوع وناحية الشكل . فمن ناحية الموضوع حل محل التجانس العام في المدن الإدارية هيراريكيّة من ثلاثة درجات : مدن إدارة محلية ، وإقليمية ، ووطنية . ومن ناحية الشكل اختزل عدد المدن المعترفة عواصم مستقلة ، أي تطورت من العديد إلى القليل ، وصاحب هذا تركيز إداري هائل في القلة المنتخبة .

وقد كانت عملية الاختزال والانتخاب هذه مسألة صراع تحكمت فيها عوامل مختلفة . ليس اقلها أهمية أن الوظيفة الإدارية ليست عملية نمو وثيد تدريجي كما هو الحال في الوظيفة التجارية أو السكنية أو الصناعية مثلا ، ولكن لها غالبا أصلا محددا نتيجة قرار أو مرسوم مفروض قد يرفع إلى مرتبة العاصمة مدينة مثل كوناس أو قد يخلق عاصمة برمتها من لا شيء اطلاقا مثل كانبرا .

نشأة العاصمة أو المدينة السياسية اذن قد تتم بطريقتين : - طريق النمو الطبيعي لمدينة كبيرة هامة متعددة الوظائف ، تجمع بين التاريـخ القويم أو القيمة الأقلية وبين النشاط الاقتصادي الحيوي . فيصبح من الطبيعي حين تنتخب عاصمة ان ترشح او يقع عليها الاختيار . وأما ان تتخذ العاصمة مدينة صغيرة أو جديدة تماما ، لأسباب قد تكون وقد لا تكون طبيعية معقولة ، ولكنها على اي حال تبدو اسبابا اصطناعية بالنظر الى تجاهـل مراكز اعظم ولها دواعي اقوى للاختيار .

لهـذا يميز كاميل فالـلو وجـان بـرون بين نوعين من العـواصـم : العـواصـم الطـبـيعـيـة *capitale naturelle* ، وهـى نـبت ونـمو تـاريـخـي طـبـيعـي ، مـثـل لـندـن وـبارـيس وـالـقـاهـرة وـرومـا ، وـالـعـواصـم الـاصـطـنـاعـيـة «*faict capitals* » بالأـمر *capitale artificielle* بلا جـذـور تـاريـخـية أو سـيـادـة اقـتصـاديـة ، مـثـل واـشنـطن وـكانـبرا .

الموقـع

يبـينـما لا يـكـاد يـكون للمـوـضـع اـعـتـبار ، يـمـثل التـوـقـيع مشـكـلة عـلـى جـانـب عـظـيمـ من الأـهـمـيـة فـي العـواصـم ، لأنـها مـن نـوع خـاص جـدا ، وأـخـطاـؤـها لا تـصـحـ نفسها بالـتـدـريـج و « بالـرـتوـش » ، كـما فـي حـالـة التـجـارـة أو الصـنـاعـة .

وقد أجمل فون كورنيش الشرط الرئيسي العام لواقع العواصم الكبرى فى
كلمة واحدة : « الموضع البارز outward position » ، لأن العاصمة
ليست « مكتبا رئيسيا head-office » فى الداخل فحسب ، ولكنها أيضًا
نافذة على العالم الخارجى . فتحديد موقع العاصمة تتجاذبه فكرتان :
وظيفة العاصمة الداخلية « كضابط ايقاع » لإقليم الدولة ، ووظيفتها
الخارجية « كولي امر » الدولة مع الدول الأخرى . وال فكرة الأولى تجتمع
بالعاصمة إلى مبدأ الرأس وبالتالي موقع التوسط الجغرافي ، والثانية إلى
مبدأ البوابة gateway وبالتالي الموقع الهامشى . ويلخص سور المشكلة
باجاز فى سؤال واحد : « ... Centrales ou peripheriques ... »
وفي كل الحالين لابد من شرط الموضع البارز . ولكن هذا الشرط العام
لا يتحقق إلا عن طريق شروط خاصة يمكننا أن نميز منها خمسة هي :
التوسط الهندسى ، الاكيومين ، النواة التنووية ، التوجيه السياسى ، العامل
التارىخي .

١ - التوسط الجغرافي *centrality* بالنسبة لاطار الدولة ، ينبغي
مثاليًا للعاصمة أن تتوسط الدولة وأن تكون منها في مركز الثقل الهندسى .
ذلك ضماناً للحماية من أخطار الواقع في حالات الحرب ، لأن سقوط
العاصمة يحطم معنويات الدولة ويعنى عادة إنهاء الحرب بالاستسلام
الكامل ، كما حدث في حالة باريس ١٨٧١ ، وسهول فاجرام Wagram
التي قررت مصير علينا وبالتالي النمسا كلها . لهذا تبتعد العواصم عادة
عن الحدود البرية والبحرية - « اطراف الموسى » - بقدر الامكان . وقد
نقلت العاصمة من اسطنبول التي أصبحت هامشية جداً *excentric* بعد
اقطاع الدولة . ولهذا أيضاً نجد مدريد في وسط إسبانيا ، روما في وسط
إيطاليا ، القاهرة وسورابقها جميعاً في موقع وسط بين الدلتا والوادى ، وقد
خللت بورج Bourges لفترة طويلة عاصمة فرنسا .

وقد يكون اختيار العاصمة في الوسط الهندسي للدولة بقصد الرغبة الوعائية في إيجاد التوازن بين مصالح أجزاءها المختلفة . فوارسو اختيرت في القرن ١٦ كحل وسط بين العاصمة البولندية القديمة كراكوف والعاصرة الليتوانية فلنا ، وذلك بعد أن تم اتحاد أسرتيهما الحاكمتين . وبروكسل نصت كعاصمة قرب الحدود بين إقليمي بلجيكا والوالونى والفلمنكى . ومدريد اختيرت كمنافس يقابل تهديدات برشلونة ويلتشيا وسيفيليا ، ولكن أساساً لكي تسود برشلونة بوجه خاص . ومن قبل نزع فيليب الثاني تاج العاصمة عن توليدو رغم موقعها الجيد وتاريخها الحافل إلى واد غير ذي زرع ، مدريد ، لكي يتحاش طغيان أو انفصالية قشتالة بعد التوحيد . كذلك برلين ، حاولت بواسطة مطامع حكام بروسيا أن تسيطر على المدن الأخرى وذلك قبل التوحيد بكثير .

وإذا كان عامل التوسط الجغرافي بالنسبة لطار الدولة يعني أي علاقة معينة . فهو يعني علاقة وثيقة لا شك فيها بين عناصر الجغرافية السياسية : الحدود والعاصمة . ومن ثم فكل ذبذبة في الاطار - في المحدود - تهز توسط العاصمة . فبرلين مثلاً كانت تزداد توسيطاً باطراد خلال القرن ١٨ . ولكن إعادة تكوين بولندة قريباً فجأة من المحدود المتropicة وأفقدتها توسطها . كذلك في فترات التوسيع السياسي تتحرر المحدود بسرعة ، ومعها العاصمة . لأن وظيفة العاصمة في هذه الفترات هي أن تكون رأس حرية ومركز قيادة . أما في فترات الاستقرار والتبليغ السياسي فتحذى وظيفة العاصمة التنظيم الداخلى وتسعى إلى موقع عميق أسمى . هكذا خلقت دريد توليدو ، وهكذا شهدت فرنسا سلسلة من العواصم المتعاقبة التي تعتبر هامشية متطرفة الآن . أرل ، ليون ، ريمس ، لاغون . سواسون ، نويون Noyon . فالخلاصة اذن بوضوح أن العلاقة

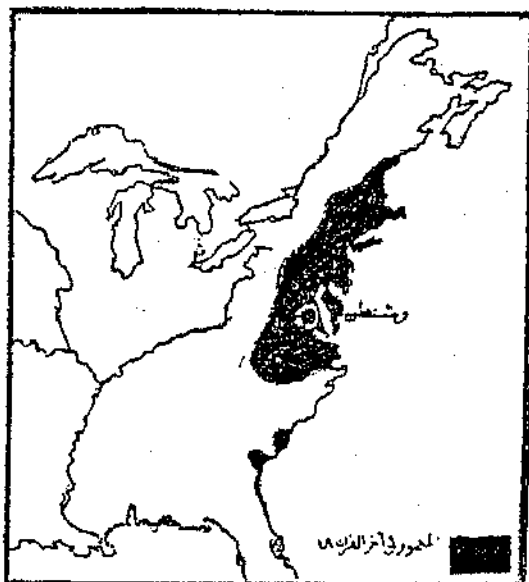
بين الحدود والمعاصمة هي وظيفة وخاضعة للخطة التاريخية ، اي أن فيها عنصرا شديدا للتغير .

٢ - الاكيومين : ولكن اطار الدولة ليس دائما مضملا polygon ، وليس لكل نقطة أو منطقة فيه نفس القيمة البشرية . ولهذا فليس من المضروري دائما أن يكون الوسط البيني هو القلب الحيوي . وكما يقول راتزل : « ان النقطة الوسطى السياسية تختلف عن النقطة الوسطى الجغرافية (الهندسية) كما تختلف الحياة عن عملية التبلور » . وهكذا غالبا ما تنقسم الدولة - كل دولة - على اساس مزدوج من الانساجية + القابلية السكنى productivity + habitability ecumene, inecumene . فالاكيومين هو ذلك الجزء من الدولة الذي تتركز وتتكاثف فيه اكبر رقعة مستمرة من السكان وشبكة المواصلات وخطوط الحركة . فهو اغنى اجزاء الدولة واقراماها جذبا للعاصمة واقتدارها على اقامتها واعالمتها . ولذا فان الغالب ان العاصمة ان لم تتوسط الدولة هندسيا ، فانها تتوسط اكيومين الدولة . والمدى يحدد الاكيومين بدوره عوامل ثلاثة رئيسية ، الموقع والتضاريس والمناخ .

١ - الموقع : يبدو مثلا في الترويج حيث يقتصر كل الاكيومين على نطاق من المنخفضات الساحلية يرسم قوسا من اوينزو الى تروندهايم ، والى حد ما في البرتغال . وكلما زاد اعتماد الاكيومين الساحلي على البحر فيربط بين اجزائه ، كلما تحتم توقيع العاصمة في وسطه لا في وسط الدولة عامة : كما في هلستنكي ، ودوليات البلطيق سابقا ، وستوكهولم وأوزنزو ولشبونة . كذلك تحدد موقع واشنطن اصلا بالاشارة الى اطار ساحلي صغير قاصر على الجزء الشمالي من شرق الأيلاش ، لأن الاكيومين كان رهنا ونتيجة

لمرحلة التعمير ، وكانت واشنطن تتوسطه بين ولايات الشمال والجنوب والشرق والغرب .

ب - التضاريس : واضح أن السهول والأودية التي تنقل المواصلات والحركة ، وقطع الخصوبة discontinuity قد يقصران السكنى والاكيomin على قطاع جانبي أو ركن هامشى . ففيينا مثلاً هي بالضرورة على الدانوب ، واستنبول على المضائق ، وبغراد على ملقي الدانوب والمساف وقرب ملقي الدراف .



(شكل ١) توسط موقع واشنطن حين تأسيسها - عن فيرجريف

والواقع أن فيينا واستنبول تكاد تؤلفان معاً فئة موقعة خاصة : وكل منها عقدة كبرى لطرق طبيعية هائلة . ولكن واحدة منها ليست بؤرة اكيomin طبيعي واضح هام في الدولة ، حتى لم يمكن أن تحيز بين نوعين من الاكيمين : واحد تحديد عن طريق الخصوبة الطبيعية ، واحد عن طريق محاور الحركة الطبيعية . فاقليم استنبول

في ذاته فقير ، ولكن الموقع الممتاز على تقاطع محورى آسيا - أوروبا والبحر المتوسط - الأسود جعلها من أقدم العصور مركناً ضخماً . كذلك فيينا تقع في جيب حوض صغير انتاجياً ، في النمسا ما هو أكبر منه . ولكن موقعه الفريد على بوابات قارية ومرارات جبلية وعند اتصال الجبال بالسهول والاستبس بالغابات كان العنصر الحاسم .

ويمكن ان نقابل هذا بالقاهرة ولندن وباريس : القاهرة حيث تتوج قلب الاكيومين البشري المصرى ، ولندن حيث تتوسط حوض لندن English Plain London Basin الذي يتوسط بدوره السهل الانجليزى Ile de France التي تتوسط حوض باريس Paris Basin . القاهرة مثلاً تتوسط مثلث نواة الاكيومين التوروية الذى يضم ، ١/٤ السكان جمِيعاً في ١/٨ الأرضي الزراعية (المنوفية + القليوبية + الجيزة = ١٢٪ من مساحة المزروع في مصر) . كذلك باريس تتوسط حوض باريس الذي يضم ٦ المساحة ، ٣ السكان من مجموع الدولة .

ج - المناخ : أخيراً ، فله علاقة لا شك فيها بتحديد الاكيومين ، ولكن ربما كان من ناحية القابلية للسكنى أكثر منه من ناحية الانتاجية المباشرة . فالعواصم تسعى إلى أن تقوم في النطاق الأمثل مناخاً من الدولة ، ولهذا تقع في قطاعاتها الأبعد عن خط الاستواء في البلاد الجنوبية أو المدارية الحارة - مثل ذلك كأنبراء ، كيب تاون ، دلهى ، المخرطوم إلى حد ما ، والقاهرة إلى حد آخر ، وقد فيما انتقلت العاصمة إلى الإسكندرية . هذا بينما تجنب العاصمة إلى قطاعاتها الجنوبية في البلاد الشمالية الباردة . ومن ابرز الأمثلة لندن ثم أوزللو وهلسنكي وستوكهلم وأوتناوه .

ويبدو أن تأثير المناخ يزداد بالنسبة للعوامل التوقعيية الأخرى ويغلب عليهما في مناطق المناخات الهامشية أي الشديدة البرودة أو الشديدة

الحرارة ، أما في الوسط المعتدل فيختفي عامل المناخ لتسود العوامل الأخرى .
ومع ذلك في بعض العواصم تقوم أو لا تملك إلا أن تقوم في قطاعات رئيسة المناخ
عن الدولة : مثل مدريد التي يضرب بها المثل في هذا الصدد ، ومثل كلكتا حين
كانت العاصمة قديما .

المحصلة النهاية إذن أن الأكيومين قسابط توقيعي هام قد ينافق
مبدأ التوسط كما يبدو بصورة خطيرة في يوغوسلافيا حيث لا تكاد توجد
في أوروبا عاصمة تشبه بلغراد في تطرفها الهامشى الخطير بالنسبة لساحة
الدولة . ولكن من ناحية قد لا يعني ذلك دائمًا الهامشية أو الساحلية
atypical ، ولو أن الثابت أنه يخلق موقعا لا قانون له .

هذا وإذا كانت الدولة نامية وتغير الأطراف ، فقد يتسع الأكيومين
أو يتحرك بالفعل ، ولو أن النتائج أن يهاجر . فإذا هاجر نقل معه
العاصمة ، كانتقال الأكيومين السويسري من أودية بحيرة الكانتونات الأربع
« Lake of the Four Forest Cantons » إلى السهل الشمالي الغربي ،
ما نقل العاصمة إلى برن . وكانتال الأكيومين اليوغوسلافي من أودية
الصرب الجبلية إلى السهل الفيوضية الواسعة . مما نقل العاصمة من راشقة
Rashka إلى بلغراد . ومنذ قرنين نقل البرتغال عاصمة مستعمرتهم البرازيل
من باهيا إلى ريو دي جانيرو ، لأن الجنوب ساحلا وداخلا كان قد تغلب على
الشمال في السكان والثروة .

ولكن الأغلب للأكيومين في الدولة الهامشية أن يتسع لأن يهاجر ،
لكل فرنسا أصبحت الآن أكيومين الدولة . وقد يرج توسيع الأكيومين
موقع العاصمة . فالبرازيل أخيرا - وللمرة الثانية - واجهت مشكلة البحث
عن عاصمة جديدة بعد توسيع الأكيومين غربا من الداخل . وقد
كانت خصصت من قبل منطقة العاصمة الاتحادية Federal Reserve ،
ولكن البحث ظل جاريا باللجان عن غيرها ، حتى بدءا أخيرا في إنشاء

العاصمة الجديدة برازيليا التي بدأ الانتقال إليها من ريو في ١٩٦٠ . وهي تقع إلى الداخل ٦٠٠ ميل على سهل مرتفع *planalto* متربطة ٤٠٠ قدم في منطقة غير معهودة بعد ، استباقاً واجتذاباً لتعمير « الغرب » . ولكن الكثيرين يخشون أن تفشل ، كما أن سكان ريو يحاربونها .

وتقيلور مشكلة توقيع العواصم مع عدم انتظام توزيع الأكيomin داخل إطار غير منتظم أيضاً لشكل الدولة في حالة الدول عديدة الجزر ، خاصة إذا كانت كلها صغيرة مقاربة في الحجم ومشتتة متساعدة في الموقع ، فهناك تنازع كل الجزر على إقامة العاصمة فيها . مثال ذلك اتحاد الهند الغربية - البريطاني البداية - حيث قامت معركة عنيفة طالبت فيها كل من ثلاثة جزر - صغيرة بالعاصمة ، وتعده اللجان والمناقشات طويلاً ، فلكل مدعية مبرراتها .

٢ - النواة النووية : ولكن كلا من عامل التوسط الهندسي والمتوسط الأكيوميني لا يفسر جميع موقع العواصم . بل هناك ما يسميه هويتلزي « بالنواة النووية *nuclear core* » ، امعاناً في التأكيد . فقد تتم وحدة دولة ما حول إقليم معين منها ، فيكون من الطبيعي لعاصمة هذه « النواة النووية » أن تصبح عاصمة المقومية الموحدة . مثلاً اتسعت إيل دي فرانس لتصبح فرنسا ، وحوض التيمز ليصبح إنجلترا . ولو لم تكن وحدة فرنسا . تمت حول دوقية فرنسا *Duché de France* ، فليس من المؤكد والثابت أن باريس كانت ستكون العاصمة حتماً .

ولقد كانت الأودية الجبلية المحاطة ببحيرة الكانتونات الأربع هي نواة سويسرا لما وجدت بغيرتها في طريق التجارة بين شمال وجنوبه . أوربا عبر ممر سان جوثار . وكذلك لما كانت بروسيا هي نواة المانيا النووية ، فإن برلين أصبحت العاصمة ، وتبعها بذلك محسمير منتخبى براندنبورج *electors* الذين أصبحوا ملوك بروسيا ثم أباطرة المانيا .

ج وقد تحددت واشنطن كعاصمة للولايات المتحدة لأنها كانت مرکن النواة النروية
• ملاقط حاد .

• والعادة أن النواة النروية هي أيضاً الأكيومين ، كما في حالة باريس
ولندن . لكن قد يتعارض الظرفان فيتجاذبان بينهما العاخصة . فاما أن
يغلب الأكيومين كما في حالة سويسرا ويوغوسلافيا ، وأما أن تتمسك
النواة النروية بالعاخصة بشدة وأصرار مما يترك العاخصة على هامش
الأكيومين أو بعيدة عنه كما هو حال واشنطن وبرلين . ولقد كان من العوامل
المساعدة لاحتفاظ برؤسيا بعاصمة الدولة الموحدة رغم انتقال الأكيومين
إلى الراينلاند Rhineland وتطرف موقع برلين إلى الشرق ، هو أنها كانت
رأسحرية في مشروع « الاتجاه نحو الشرق Drang nach Osten » .

٤ - التوجيه السياسي : على أن عوامل التوسط الهندسي والأكيوميني
ـ النروي لا تكفي لتقسيم موقع العواصم جميعاً . بل هناك عامل التوجيه
ـ الجغرافي orientation أو التوجيه الخارجي . ويكون الترجيـه الخارجيـه
عادة نحو تيارات الحضارة الرئيسية أو محاور السياسة العالمية الكبرى .
ـ يغـبـقـدرـ ما تـتـوجهـ الدـولـ إـلـىـ الـخـارـجـ ، تكون سهولة الاتصال بذلك الخارجـ
ـ اعتبارـاـ هـامـاـ فـىـ مـوـاقـعـ الـعـواـصـمـ . وهـنـاـ يـغـلـبـ عـلـىـ المـوـقـعـ أـنـ يـصـيرـ هـامـشـياـ
ـ سـوـاءـ دـاخـلـ الـقـارـاتـ أـوـ سـاحـلـياـ ، بـصـورـةـ تـنـاقـضـ ، بـدـرـجـاتـ مـتـفـاوـتـةـ ، مـبـداـ
ـ التـوـسطـ الـهـنـدـسـيـ . وـقـدـ يـاتـيـ هـذـاـ التـوـجـيـهـ مـنـ الدـوـلـ الـاسـتـعـمـارـيـةـ ، أـوـ يـكـونـ
ـ فـيـ الدـوـلـ الـمـسـتـعـبـرـةـ .

١ - العوامل الداخلية : فقد ياتي التوجيه الخارجي بداعـعـ من
ـ الدـاخـلـ . ويـكـونـ ذـكـ بـقـصـدـ جـعـلـ الـعـاصـمـ رـأـسـ الدـفـاعـ عنـ الدـوـلـةـ . فـتـرـقـعـ
ـ عـلـىـ الـأـطـرـافـ الـتـيـ يـاتـيـ مـنـهـاـ الـخـطـرـ الرـئـيـسيـ . مـثـالـ ذـكـ أـدـنـبـرـةـ . ذـالـلـوـادـنـ
ـ الـاسـكـلـنـدـيـ تـنـقـصـهـ بـؤـرـةـ طـبـيـعـةـ سـائـدـةـ ، وـتـنـعـدـ الدـنـ عـلـىـ هـوـامـشـهـ عـلـىـ
ـ حـصـبـاتـ أـنـبـارـهـ الرـئـيـسـيـ . وـلـكـ لـمـ لـاـ كـانـ الـعـاـمـلـ الـمـسـيـطـرـ دـائـمـاـ عـلـىـ التـوـجـيـهـ
ـ عـوـجـودـ الـجـارـ الـكـبـيرـ الضـخمـ لـنـجـلـتـرـاـ ، فـقـدـ كـانـتـ أـدـنـبـرـةـ هـيـ الـعـاصـمـةـ

المطبيعة لأنها تقع على بوابة طريق الاحتكاك الوحيد معها .. كذلك دلهي على بوابة الهند بين الهملايا وثار، تحمى سبل الجنج من مصدر الخطر الرئيسي وهو ممرات الشال المغربي ، فكانت دلهي دائمًا حاصدة الإمبراطورية العسكرية في الهند . كذلك بkin خلف سور العظيم في الفتحة الواسعة بين البحر بتشيلى والجبال منغوليا ، تحرس رأس مثلث السهل الشمالي العظيم ، فأصبحت رأس الدفاع والعاصمة .

وقد فيما نقل بطرس الأكبر العاصمة من موسكو إلى سان بطرسبورج (لنجراد) حين قسر توجيه روسيا توجيهها أوروبا أكثر منه آسيا ، أو نحو أوروبا الغربية أكثر منه نحو أوروبا الشرقية (نافذة روسيا على الغرب) . ولكن أيضًا لرغبتها في مواجهة قوة السويد الصاعدة في شمال أوروبا . ولكن لا ننس أيضًا اثر اكتشاف المحيط وعصر التعمير في العالم الجديد كدافع لمحاولة تتبع التحركات العالمية في العلاقات المكانية . على أن نقل العاصمة تركها بعيدة عن كثبة السكان والآكيومين . كذلك كان لا مفر من ضياع العاصمة على يورك أو تشستر لحساب لندن منذ ازداد توجيه بريطانيا نحو القارة .

كذلك برلين التي هي عاصمة طبيعية متوسطة الموقع لبراندنبورج ، ولكنها في السهل الشمالي العظيم تعتبر أقل قيمة من موقع مجدبورج على الزاوية الغربية للقلب الأوسط . ومع ذلك احتفظت برلين بعاصمتها نتيجة لسيطرة بروسيا / براندنبورج - نواة ألمانيا النوروية - على الاتحاد . ثم احتفظت بعد ذلك بمركزها رغم تتبّع الآكيومين عنها غربا ، لأن توجيه ألمانيا نحو المحيط الجنسي الجermanي الأوسع Auslandsdeutsche بوسط أوروبا Mitteleuropa أولا . ونحو « الاتجاه إلى الشرق » بما فيه وسط وشرق أوروبا « ك المجال الحيوي Lebensraum » ثانيا : جعل برلين في موقع متوسط بالنسبة للتوجيه المخارجي . ووسط أوروبا أكثر منه بالنسبة .

للتوجيه الداخلى والحدود الشكلية . أى أن برلين فى موقع انساب كعاصمة :
« للوطن الاب Vaterland » ، منها كعاصمة للرایخ .

وربما كان موقع واشنطن وريو ومنتغiero وبوينوس ايرس حاليا هو
استجابة للتوجيه الخارجى الى تيارات الحضارة ومحاور السياسة العظمى
فى العالم . فان العالم الجديد لايزال يقتطع الى المدى كالمركز والمصدر .
ولقد أصبح المحيط الأطلسى هو « البحر المتوسط » للعناصر الانجليزى —
سكسونية واللاتينية الحديثة Néo-latins .

ب - العوامل الخارجية : اما اذا جاء التوجيه الى الخارج تحت تأثير
عوامل من الخارج ، من عبر البحار ، فان القوة الأجنبية تفرض الواقع .
الهامشى الساحلى . فقديما خلق النفوذ الثقافى الحضارى الأجنبى العواصم ،
الحضارى الساحلية مثل كانتربرى فى انجلترا ، وكراکوف فى بولندا ، وسان ..
ديفيد فى ويلز ، وساندترۆز فى اسكتلندا . كذلك حققت بكين هذا الشرط
بالنسبة للمانشو فى فترة حكمهم ، وكذلك دبلن بالنسبة للنفوذ الانجليزى .
قديما .

اما عن الاستعمار الأوروبي الحديث فقد واد المستعمر العواصم الوطنية .
الداخلية ليعيد توجيه الأقاليم الى مصالحه البحرية . فورشت رانجرن .
ماندلائى العاصمة التاريخية القديمة الداخلية لبرما ، وظهرت كلكتا بدل
ملهى . وقديما نقل الاغريق والرومان العاصمة من منطقة القاهرة الداخلية
إلى الاسكندرية الساحلية فى مصر . ومن منطقة دمشق الى انتاكية فى
الشام . وللواقع ان اثر الاستعمار البحري انه قلب العواصم « بطننا لظير » :
« عواصم المستعمرات colonial capitals » .

لهذا أيضا كنا نجد معظم العواصم تقع على الساحل ، لأن الساحل .
هو دائئرا المنطقة الحرجة فى الاحتلال والعلاقات بين المستعمر .

وال المستعمرة . فنجد على الساحل عواصم الجزائر ، تونس ، الرباط ، دكار ، سايgon . كما كنا نجد أن كلًا من « أفريقيا الاستوائية الفرنسية والبلجيكية » تحكم من جانبى ستانلى بول Stanley Poole على الكونغو شريان المواصلات . في كل منها . وقيما كانت ريو دي جانيرو وبوينوس ايرس عواصم الاستعمار البرتغالي والاسباني في أمريكا الجنوبية .

وعادة تكون عاصمة المستعمرة الساحلية هي أول ميناء لعبت دور التكاء أو موطن القديم للمستعمر ، ويندر جداً أن تنتقل العاصمة وتتحصل عن هذا الموقع إلا لأسباب قوية حقاً . كانتقال الأكيومين مثلما أدلى في الماضي من بايا (باهيا) إلى ريو دي جانيرو ، أو كانتقال طرق التجارة ولا سيما باستبدال السكك الحديدية محل الطرق المائية الداخلية . ففي أفريقيا حيث اقتنى التعمير بهذا الاستبدال ، حلّت داكار محل سان لويس ، وأبيدجان محل جراند باسام ، ولورنسو مركين محل موزمبيق .

كل هذه الحالات توضح ارتباط العواصم بالسواحل في المستعمرات ، وكيف أنه يندر وجود عواصم داخلية في مستعمرات ذات سواحل . من هذه الحالات النادرة نيو دلهي ، ولكنها لم تصبح العاصمة إلا منذ ١٩١١ ، ومن قبل كانت كلكتا الساحلية . وطالما كان الاستعمار البريطاني يدرك اعتماده على المواصلات البحرية ظلت كلكتا لا مفر منها ، حتى كان شق قناة السويس ومد السكك الحديدية في الهند ، الأمر الذي قلل الأهمية النسبية لكلكتا ، التي لم ترك إلا حين « نما منطق العاصمة المتوسطة الموقع إلى درجة لم يعد في الامكان إنكارها » .

والواقع أنه في كل جنوب شرق آسيا الذي استقل أخيراً قد القت فجأة على العواصم أعباء ومسؤوليات لم تكن مستعدة لها تماماً ، وهي عواصم ورثتها الدول الجديدة عن الاستعمار الأوروبي كمراكز لتجارته .

وسيطرته . وهناك الآن حركات لتنغير هذه العواصم إلى موقع انساب لأغراض الإدارة الوطنية . والاعتراضات على الواقع الحالي ثلاثة : أنها موقعة بالإشارة إلى المواصلات البحرية ، وهو موقع يفقد قيمته باطراحه مع نشوء السكة الحديدية والطرق والخطوط الجوية ، ثانياً أنها تحمل وصمة الاستعمار ، وأخيراً أنها نمت على هواش الدول لتتصال باللاحة البحرية وليس بالمناطق النوروية في الدول . ومع ذلك فليس من المرجح أن تهاجر هذه العواصم ، أولاً لأنها كانت أيضاً مركز ورمز حركات التحرير والاستقلال ، وثانياً لما لها من علاقات متشابكة مستقرة مع العالم الخارجي ، وأخيراً لأنها جميعاً أكبرمدن دولها وهي المراكز المعمانية والاقتصادية المسائدة .

المقاعدة العامة أنن هي أن عواصم المستعمرات ساحلية أساساً . لكن قد تظهر من ناحية أخرى بعض العواصم أو العواصم المحلية sub-capitals في موقع داخلية . فاما العواصم فلكى تفيد من الأثر الصهى للموقع الداخلى المرتفع – اذ كان الاستعمار مرتبطاً معظمها بالعروض السفلى . فنجد أو كنا نجد من العواصم الداخلية أسمره في ارتيريا ، ونيروبي في كينيا ، ووندهوك في جنوب غرب افريقيا ، وتنانريف في مدغشقر (ملاجاش) . وحين نقلت العاصمة من كلكتا الساحلية إلى دلهى الداخلية ، كان هذا الى جانب الأسباب التاريخية والعاطفية لأسباب مناخية أيضاً وهي تقادى الرطوبة العالية .

والأن تعد نوفا لسوبا Nova Lisboa على المرتفعات لتخلف لواندا الساحلية كعاصمة لأنجولا . وقد لعبت هذا الدور قديماً : مكسيكو سيتي ، جواتيمالا سيتي . كراكاس . بوجوتا . سيكري . ويمكن أن نضيف إليها « العواصم الصيفية » مثل سملا في الهند ، مايميو Maymyo في بurma ، بوتنزورج Buitenzorg (بورجور آن Bogor) في اندونيسيا ، باجويو .

Baguio في الفلبين ، فهذا عن جدارة نوع من « ترانس هيمانس »
المدن !

اما العواصم المحلية فقد يظهر كثير منها في الداخل لأسباب تتعلق
بسهولة المواصلات مع الساحل او للتتوسط بالنسبة لآكيomin داخل . وكثير
منها هو من خلق الحكومة الاستعمارية تماما ، اقامتها للادارة او التعمير
الحر بدون التقيد بموقع المسكنية الوطنية الأصلية . ومثل هذه العواصم
المحلية يسهل نقلها وتغييرها اكثر من العواصم الرئيسية .

٥ - العامل التاريخي : بعد كل الضوابط السابقة ، هناك حالات
يعذر تفسيرها الا على ضوء العامل التاريخي . فالمدن التي تستطيع ان
تعبر خير تعبر عن روح الدولة وتلخص روح الوطن انما هي المدن القديمة
التقليدية التي لها تاريخ طويل حافل وتليد . ومن هذا المجد الأدبى prestige
والتاريخي تستند المدن استقرارا وقوة اندفاع historical momentum
تؤدى بها الى مرتبة العاصمة .

فمثلا في ايطاليا الموحدة ، كان لكل من تورينتو وميلانو ونابولي
مزايا واطماع . وربما كانت ميلانو في السهل الشمالي الكثيف السكان بؤرة
انشط للحياة القومية ، كذلك كان لفلورنسا بعد التاريخي التقليد ، بينما
كانت روما في ايامها عقدة للمواصلات العالمية حينئذ دون ان تكون بؤرة
لاكيomin هام على الاطلاق . غير ان المجد الألفي والنفوذ الذي كان لروما
كعاصمة الامبراطورية الرومانية كان كفيلا باهمال كل هذه الاعتبارات
والدعوى .

وحيث تكافأ او تقارب المزايا بين المدن المدعية يؤدى اختيار العاصمة
إلى تناقض شديد ونزاع مستمر بينها . هكذا ظلت موسكو مدينة المسكونية
القدسة بعد ان انتزعت سان بطرسبرج منها عرش العاصمة . Muscovite

ولذلك لم تلبث أن عادت إليها العاصمة بعد الثورة . كذلك دللي عاد إليها في ١٩١١ - ١٩١٢ دورها القديم الذي لعبته منذ اكبر Akbar والمغول ، والذي كان قد ضاع منها لقلقتنا منذ الاستعمار البريطاني . وقد كان بين عوامل اختيار انقرة بدل اسطنبول العامل التاريخي ، فقد كانت انقرة عاصمة حقيقة .

وهكذا يلاحظ أن الدول التي تأثرت في تكوينها الجديد بروح وطنية ورد فعل قومي شديد تحديت عواميها بنزعات تاريخية بحثاً عن رمز وطني وتاريخي قديم . وبعد الحرب الكبرى الأولى اتخذت الدول الجديدة عوامياً لها أكثر مدنها المكروي تشنيلاً لتاريخها وكيانها وتوجيهها : ريجا ، تاللين ، هلسنكي . هذا بينما نجد من ناحية أخرى أن فقدان العامل والبعد التاريخي يضفي على العاصمة عنصراً اصطناعياً ويعطيها صفة غير شخصية ومجردة ، كما هو الحال في عواصم الاتحادات الفيدرالية واشنطن ، كاتبرا . ولكن يبدو كما وضح سبيت Spate أنه في الدول الاتحادية عامة « يجب أن نعتبر اختيار مكان جديد تماماً أو مدينة قليلة الأهمية في ذاتها للعاصمة مبدأ طبيعياً » .

أهمية الوظيفة

ما قيمة الدور المدني للوظيفة السياسية - الإدارية ؟ يتفاوت الحجم في هذه الوظيفة تفاوتاً كبيراً جداً ما بين العواميين المحلي والإقليمية والوطنية ، حتى ليبدو من الغريب أن نصف شيئاً الكروم . Cettinje مع لندن وباريس في صعيد وظيفي واحد ! - فهي لا تتشابه الا بقدر ما يتشابه الزورق وعبرة المحيطات .

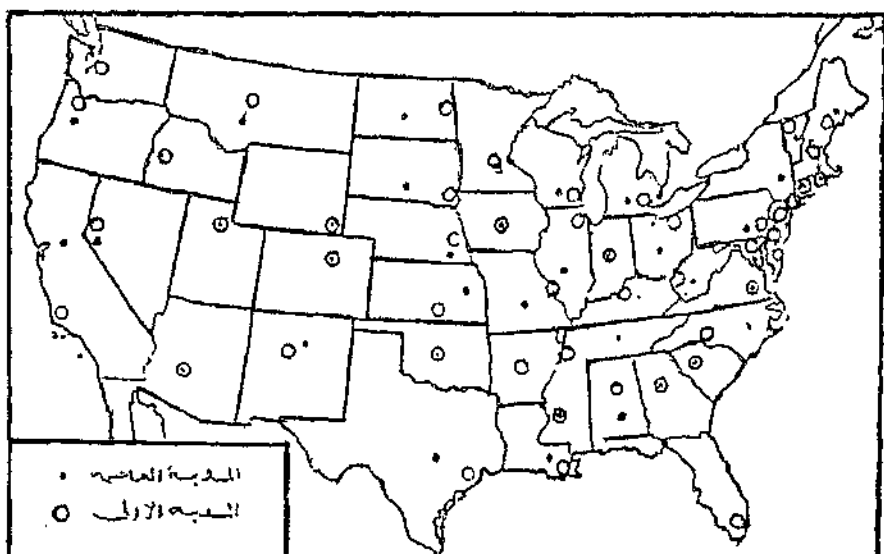
ومن ذلك فمن الضروري أن ندرك أن الوظيفة السياسية الإدارية يوجد لها لا يمكن أن تقيم مدينة هضبة الحجم . فكل عناصر الحياة السياسية

مهما تضخت محدودة : الحكم والسلطات والهيئات التنفيذية والتشريعية والمحاكم ، والتمثيل السياسي الأجنبي ، مضافاً إليها الخدمات المحلية الضرورية كالتجارة والفنادق والخدم .. الخ . وكل العواسم السياسية البحنة - التي تتفق تقريباً مع فئة « العواسم الاصطناعية » - لا تتحقق إلا أحياناً محدودة : كأنبرا ، فرساي ، وحتى واشنطن . فالأخيرة وان وصلت إلى اليوم إلى ٩٩٧ ألفاً داخل المدينة ، ١٩٨١ ألفاً في المنطقة المدنية ، إلا أنها تعد صغيرة بالنسبة لعشرات المدن الأمريكية الأخرى . ول الواقع أن الوظيفة الإدارية كلها لا تستوعب من القوى البشرية في الدولة مهما تضخت . أجهزتها إلا نسبة صغيرة - مثلاً في الولايات المتحدة لا تزيد نسبة موظفي الحكومة عن ٤٥٪ من كل الذكور العاملين . رغم أن الحكومة دائماً أكبر « صاحب عمل » في البلد .

ولكن الواقع أن صغر حجم المدينة الإدارية هو أحياناً السبب الوحيد في اختيارها لهذه الوظيفة - عكس ما قد نعتقد لأول وهلة . فقد نشأت مدرسة من الفلسفة السياسية والاجتماعية ترى أن تبتعد بالوظيفة الإدارية عن أماكن الوظائف الأخرى الكبرى حتى لا تضيع هذه في زحمتها أو تقع تحت رحمتها - سيطرتها ونفوذ مصالحها . ولهذا ينبغي أن نميز بين اتجاهين عامدين متعارضين تماماً : اتخاذ أكبر مدينة كالعاصمة ، وتحاشي أكبر مدينة كعاصمة . وقد أخذت الدول الجديدة في آسيا بالطبع الأول حتى لا تكون العاصمة خاماً خالياً من الحيوان والبهجة ومقومات المدينة الكاملة .

أما الاتجاه الثاني فليس حديثاً تماماً . فقد لما لجأ إليه الملوك هرباً من نفوذ أو غضب الشعب : مثلاً فرساي . ولكنه أصبح الآن دستوراً يكولوجياً في الولايات المتحدة : فقد أنشئت واشنطن من لا شيء « حسب .

الطلب made-to-order ، ل تستقل عن أي نفوذ محتمل لأى ولاية أو مدينة . وبالمثل عواصم الولايات : فليس بين المدن المليونية الأمريكية عاصمة واحدة من عواصم الولايات ، وليس بين « المناطق الدينية » المليونية ما هو عاصمة سوى حالتين ، بوسطن وسان بول . وفي بقية الولايات اختيرت معظم العواصم قصداً من أصغر المدن : أولباني ، هاريسبرغ ، سبرنجفيلد ، الينوي ، جفرسون سيتي ، سكرمنتو ... الخ . قارن مثلاً أوليمبيا عاصمة ولاية واشنطن (٢٠ ألفاً) بسياتل المدينة الرئيسية (٩٠٠ ألف) ، أو بوجين Eugene عاصمة ولاية أوريغون (٢٠ ألفاً) بيورتلاند المدينة الرئيسية (٨٠٠ ألف) .



شكل ٤ - ماده العاصمه «الست» في الولايات المتحدة (عن زير حل)

والمتوقع أن « العاصمة الضئيلة The Inferior Capital City » كظاهرة أمريكية ، لا في عواصم الاتحاد أو الولايات فحسب وإنما حتى في عواصم الكونفедерات (١) . بدأت أصلاً كرد فعل ضد تركيز السلطة أثناء الاستعمار

البريطاني ، ثم قواماً الاعجاب بمزايا المريف والخوف من النفوذ التجارى على الحكومة .

ويبدو أن الكونفولث البريطانى يميل الآن إلى نفس هذه القاعدة الأمريكية : كانبرا ، أوتو ، ولنجتون ، نيودلهى ، وفيما ملىء بريطانيا . وإذا كان هذا المبدأ يوفر للعواصم أحياناً استقلالها عن المؤثرات الخارجية ، فإنه أحياناً يسبب صعوبات مدنية معينة . فمثلاً لأن المنشآت الحكومية والتسليل السياسي الأجنبي تحتل مساحة كبيرة من المدينة بلا ضرائب ، تعانى ميزانية المدينة ، كما في واشنطن خاصة !

على أنه باستثناء العواصم السياسية المطلقة ، نجد أن الحد الأدنى للحجم في العواصم الوطنية مرتفع جداً . ويرجع هذا إلى طبيعة الوظيفة الإدارية - السياسية وجاذبيتها للوظائف الأخرى . فلما عن طبيعتها ، فالعاصمة دائماً موطن الحكم ورئاسة الدولة - ويختفي الأجانب عادة باعتبار لاهيّاً عاصمة هولندا لأن القصر الملكي ترك العاصمة أمستردام إليها . وحول رئيس الدولة تقتصر الحكومة والبرلمانات والمجالس والمصالح العديدة التشعبية ، أي الجهاز الإداري بما يحمل من هيبة الموظفين الثقيلة officialdom وقوات الدفاع . كذلك يلاحظ أن الجاليات الأجنبية - بصرف النظر عن الهيئات السياسية المحسوبة - هي أولاً سكان مدن ، وثانياً سكان عواصم .

وقد زادت أهمية العواصم على العمصور بتطور النظرية السياسية والاجتماعية : فإن التناقل كثير من وظائف الأسرة إلى الدولة قد زاد من أعباء الحكومة . وبالتالي من تضخم جهازها الإداري ، ومن ثم من حجم العاصمة . فالنظرية الرأسمالية التي تؤمن بالمركزية المطهورة تؤدي إلى تضخم

العاصمة تضخما بارزا ، بينما المنظرية الاشتراكية التي تؤمن باللامركزية تحد من تضخم حجم العاصمة تضخما أكثر مما ينبغي . وعموما فخلامنة تأثير طبيعة الوظيفة السياسية هي أنها تجعل من العاصمة « لعبه الحكومة المدللة » كما يقول ديرونت هوينتلزي .

«Once fixed, capitals become the pets of government.»

اما جانبية الوظيفة السياسية - الادارية للوظائف الأخرى فترجع الى ان العاصمة بطبيعة سكانها تمثل سوقا استهلاكية ليست متربة متوجهة في حاجاتها فقط ، بل وغنية في امكانياتها ودخلها . ولذلك تدعى العاصمة اليها سيرا من صناعات الابهه والكماليات وخدمات العظمة المركبة . ولكن يندر من الناحية الأخرى أن تكون العواصم مراكز للصناعة الكبرى ، فحتى لندن لا تعرف الا الصناعات الاستهلاكية الخفيفة أساسا ، وعموما لا تمثل الصناعة فيها الا نسبة محدودة من اقتصادياتها . إنما الصناعات المثلية في العاصمة هي ما يمكن أن يسمى بجدارة « بصناعات العواصم » . فالحياة الفنية والأدبية والثقافية تتركز كلها تقريبا في العاصمة : ففي فرنسا لا يطبع من الكتب خارج باريس الا قدر ضئيل جدا ، والمسرحيات الجديدة والمودات الحديثة تدشن في العاصمة ، وصناعة الأزياء haute couture ودور الأوبرا تتركز في العواصم دائما ٠٠٠ وقد توجد بقايا هذه الحياة الفنية والأدبية في العواصم القديمة مثل فاييمار وميلانو ونافنسي .

على ان من أهم ما تدعوه اليها العاصمة عنصر يعتبر عاملا هاما في تحديد حجمها ويغفله الكتاب الغربيون عادة ، وذلك أعني هو عامل الاستعمار . فان الدول الاستعمارية تركز مكاسبها الاستعمارية عامة في العاصمة المتروبوليتانية ، ومن السهل أن يحدد المرء في لندن أو باريس او بروكسل أو امستردام عمارات وشوارع برمتها هي مراكز لشركات تقوم كلية على موارد وخامات ومستعمرات ما وراء البحار .

ونتيجة هذا كله تمتاز العاصمة بأنها وان بدأ اصلاً مركزاً لوظيفة سياسية ادارية الا انها سرعان ما تفقد تخصصها الوظيفي بتكتل حلقات كثيفة من الحرف الأخرى المتعددة ، ويتبع هذا تزايد سكانها الى درجة كبرى « بمعدل العاصمة » . والواقع أن العواصم تكتسب في النهاية « ميزة- ملبيّة » تضمن لها اطراد التفوق وتجعل منها في مجموعها « استقرارية المدن » *All capitals . . illustrate the saying that .. nothing succeeds like success.* .. وكما يقول جورج :

ومعه بعض الأمثلة : شهدت مدريد هرول النبلاء والموظفين، والهيئات الدينية حين حول فيليب الثاني إليها حكومته ، فزاد عدد السكان، أربعة الأمثال في نصف قرن . وفي ١٨٥٩ حين صارت بوخارست عاصمة « الامارات المتحدة » ، كان عدد سكانها ١٠٠ الف ، والآن يصل السكان في ١٩٤٥ إلى المليون . ومنذ أصبحت برلين قاعدة الامبراطورية أخذت تنموا بمعدل العاصمة ، وبراج التي كانت ٤٠٠ ألف في ١٩١٠ ، ثم أصبحت عاصمة في ١٩١٩ أصبحت اليوم مدينة مليونية . وفي ١٩١٣ كان تعداد موسكو مليوناً نسمة ، أصبح في ١٩٢٩ نحو ١٤ مليون ، وفي ١٩٥٦ بلغت ٤٨ مليون أو ٥٢٥ بالضواحي . وبالمثل انقرة التي كانت حلقة نكرة حجمها ٣٠ الفا حين اختيرت في ١٩٢٣ ، فلم تلبث ان ارتفعت الى ٥٨ الفا في ١٩٣٦ ، الى ٤٥٣ ألفا في ١٩٥٥ .

ونفس المعدل نراه في العواصم الاتحادية الفيدرالية . فكانبرا التي بدأ في إنشائها في ١٩٢٢ كان عددها ١٠٠ ألف وهي الآن ٣١ ألفاً . وواشنطن التي بدأت من لا شيء البتة ، بلغت في ١٩٥٠ نحو ٧٩٧ ألفاً داخل المدينة ، ١٢٨١٠٠ في المنطقة المدنية . ويكفي أن المدينة نمت بنسبة ٢٦٪ في عقد واحد (١٩٢٠ - ١٩٤٠) كنتيجة للتوسيع في سلطات الحكومة الاتحادية .

لكل هذا نجد للعاصمة ميلاً طبيعياً إلى أن تصبح أكبر مدن الدولة
أو «المدينة الأولى» *primate city* . ولكن المهم أنه ليس من السهل دائمًا
أن نحدد ما إذا كان هذا سبباً أم نتيجةً . وإذا كان مارك جفرسون قد
وضع هذا القانون في ١٩٣٩ ، فإنه يبدو أن فكرته الأساسية قد توصل اليها
هوست في ١٩١٨ :

«Hence capital cities are almost everywhere increasing in population and influence, both absolutely and relatively, to other cities .. Capitals of our first and third class [«natural» and coastal] are usually by far the largest cities in their states. while those of the second and fourth [frontier base and «artificial»] are rarely so. But all alike share in the growth which is characteristic of these cities.»

ولكن ليس معنى هذا أن العاصمة هي المدينة الأولى دائمًا ، بل هناك
حالات شاذة متعددة . ففي إيطاليا ظلت روما أقل عددًا من نابولي وميلانو
لعدة طويلة - حتى ١٩٣٠ . ولكن الواقع أن لروما عندها ، فقد ظلت مجرد
عاصمة للولايات البابوية بينما كانت كل من ميلانو ونابولي من قبل عواصم
لإقليم تجارية غنية . ومع ذلك فإن روما لم تتوان منذ أصبحت العاصمة
عن سبقهما : ففي ١٩٥٠ كان عدد سكان روما ٦١ مليون ، ضد ٣٢
ليمانو ، ١١ لنابولي . وفي الشرق العربي شتؤذان آخران . حتى
الأمس القريب كانت حلب تفوق دمشق سكاناً ، وجدة تفوق الرياض - وقد
يخلق من مدن المتوسط ما يفوقهما معاً . وهناك من أمثلة الدولة الحديثة
النشاء الهند وباكستان : فلامبور أكبر من كراتشي ، وكلكتا وبومباي أكبر
من دلهي . وهناك من الحالات الشاذة العواصم الاتحادية بطبيعة الحال .
ولكنها كما رأينا ليست عواصم بكل معنى الكلمة ، بل إن جفرسون ليتساءل
ـ *Are British Dominions Countries* ـ
ـ *ـ ما إذا كان الدومنيون البريطاني «بلداً» ، Countries ـ* بمعنى دولة كاملة في ذاتها وبالتالي في عواصمها .

على أن المهم أنه بمجرد أن تستقر العاصمة وتأخذ في النمو ، تتحكره وتتنزعه من المدن الأخرى التي كانت تنازعها في التطلع إلى العاصمية . فتبدأ بالتدريج عملية انحطاط أو تنزيل degradation, demotion لهذه الأخيرة هذا يلاحظ في المانيا حيث كانت ميونيخ ودرزدن وشتوتجارت عواصم دول ذات سيادة ، فانقص دورها في المانيا البسماركية ، ثم تحولت إلى مراكزإدارية في المانيا الهتلرية . وبالمثل ما حدث لتورينو وميلانو وفلورنسا ونابولي . في ايطاليا .

ومع ذلك فلئن كانت العاصمة تحترم النمو والضخامة بصورة تجنى . على كثير من المدن الأخرى ، فإن الوظيفة السياسية والإدارية من النساحية الأخرى تساعد على حفظ الحياة في كثير من المدن الذابلة . فكمما لاحظ فاللو في فرنسا ، إذا كانت الوظيفة السياسية في باريس متهمة بأنها أفرقت حياة الأقاليم ، فإنها في الحقيقة اطالت في اعمار مدن إقليمية كثيرة . وفي مصر وجد أن كون المدينة مركزاً إدارياً هو ضمان مؤكد لها بنمو متوسط على الأقل .

وعلى ضوء ما سبق عن الحجم والأهمية يمكن تقسيم العواصم إلى فئتين : طبيعية وأصطناعية ، فالأولى ما كانت مركز النواة البشرية العمرانية الحقيقية في الدولة ، ومن ثم المدينة الأولى والعاصمة التاريخية ، وهي مدينة متعددة الوظائف جداً . من الأمثلة باريس والقاهرة ولندن وبلفاراديوبردابست وموسكو وكوبنهاجن ومكسيكو سيتي . وأما الصناعية فهي عادة العواصم الاتحادية ، وهي لذلك مدينة صغيرة أو متوسطة . ولكن على التأكيد ليست المدينة الأولى . وهي وحيدة الوظيفة بصرامة ، مدينة سياسية صرفة ، مثل واشنطن وكابيلا وأوتوا ولاهائى وبين . ومع ذلك فهناك عدة حالات ليست بعواصم اتحادية وليس صغيرة الحجم ، ولكنها أصطناعية كعواصم ، مثل مدريد وبرلين .

وليس من المضروري مطلقاً أن تكون العاصمة الطبيعية مركبة ، لا ، ولا أن تكون الاصطناعية هامشية . ولكن بينما تشارك العواصم الطبيعية بحكم الأساس الاقتصادي فيها مع بقية مدن الدولة في اتجاه النمو العام من صعود أو هبوط بحسب دورات الرخاء أو الأزمات ، فيبدو أن العواصم الاصطناعية لها ايقاع وحركة مستقلة عن الاتجاه الوطني ، تكتنف ، كثوارة من الموظفين ، اثناء الأزمات الاقتصادية والمتاعب السياسية ! هكذا يجد مارك جفرسون . واشنطن فريدة ، قل ناشزا ، بين المدن الأمريكية

«our contrary capital, which accelerates its growth when the nation is in trouble and slows down in periods of national prosperity».

وذلك لأنها « جنة الباحثين عن الوظائف » .

هذا ، ولقد كان فاللور أول من ميز بين العواصم الطبيعية والاصطناعية . في ١٩١١ . ووضع فوست مستقلاً نفس التفرقة في ١٩١٨ . ولكن سور يعتقد أن التسمية ليست موقعة تماماً ، وأن الفرق ليس صارماً بهذه الدرجة ، بمعنى أن الأمر أصطلاح وفلسفة سياسية : فقد أصبح « طبيعياً » اختيار عاصمة . « اصطناعية » .

مصادر المدن السياسية

ربما لا يقارن بالمدن « الحرفية » العربية ، من حيث العدد ، سوى المدن « الحرفية » السياسية . فالتاريخ يسجل مئات من المدن والعواصم . الميتة ، وطريق الدول مرصع بعشرات من هيكل المدن السياسية على مختلف الدرجات والمستويات . فالمدن السياسية تقوم وتتسقط لا بضرابط طبيعية دائمة في الجغرافيا البشرية والسياسية ، ولكن بحسب الأهواء والصدف التاريخية والنزوات الشخصية . وهذا يصدق بوجه خاص على « العواصم الاصطناعية » . ويعدد برون وفاللور أمثلة من هذه الظاهرة :

مدينة تيجرانوشتا Tigranocerta التي أسسها تيجران امبراطور أرمينيا القديمة ، وقره قورم عاصمة امبراطورية جنكيرخان . وكان للحكام العرب بعد الفتح عواصم بعد الاسرات المتعاقبة .

فكمان المدن السياسية - وخاصة في فترة صناع وتكوين الأمم وقبيل نشأة الدولة الوطنية - كان يقوم على أساس خطير غير مضمون . فقد كان رهنا بنزوات الحكام من ناحية ، وبصرائهم فيما بينهم من ناحية أخرى ، وبتغيرات القوى بين الولايات والوحدات الطبيعية أو الجنسية داخل الدولة أو الامبراطورية من ناحية ثالثة . فكان الأساس والبرر السياسي دائماً أساساً محفوظاً بالأختصار والتلقيبات . وفي الماضي تحركت العاصمة في مصر من طيبة (الأقصر) إلى منف إلى هليوبوليس إلى صا إلى الإسكندرية، فكان تاريخ العاصمة مضطرباً . وقد أدى تحويل العاصمة من موسكو إلى سان بطرسبرج إلى تغيير هائل في أحجامها . وفيينا هي المثل الكلاسيكي الحديث ، وبعد تقليم الامبراطورية الضخمة إلى دولة الجيب الالمبية هرت فيينا .

وعموماً فإن الممكن أن نعمم بأن أحجام العواصم خضعت لدرجة عالية جداً من التفاوت في الماضي ، وأن العاصمة دخلت عصراً من الاحتكار لركزها والطمأنينة والاستقرار مع ظهور الدولة الوطنية الحديثة .

الفصل الرابع

الموظيفة الصناعية

الصناعة والمدنية

إلى أى حد تعد الصناعة خالقة للمدن ؟ الصناعة حرفه قديمة ، لكنها ظلت معظم التاريخ قليلة الأهمية وعلى نطاق متواضع جدا . وطالما كان نظام الحياة هو الكفاية الذاتية المعاشرية ، كانت الصناعة بالضرورة مبنية على بعثرة في الريف وفي المدن على المساواة . وحتى في العصور الوسطى كانت تهرب من المدن إلى الريف للتخفف من وطأة قيود نظام الطوائف والحرف . guild system . أى كانت أساسا حرفه اما ريفية غير مدنية أو مدنية تابعة ثانوية ، أى لم تخلق مدننا مستقلة كاملة على الأرجح .

ولا شك أن بعض المدن الصناعية تماما ظهرت في بعض الفترات والمناطق ، ولكن على نطاق بدائي محدود جدا . وصحبها أن من التجارة عنصرا صغيرا كان موجودا دائما في القرى ، لكن السواد الأعظم من النشاط التجارى كان دائما في المدن وخلق في ذاته مدن المدن .

وقد اختلفت الآراء بين المؤرخين والاقتصاديين فيما إذا كانت الصناعة في العصور الوسطى وظيفة أولية (primitive) أو ثانوية بالنسبة للتجارة . فيرى المؤرخ بيرين Pirenne أن الصناعة في المدن الفلمنكية في الفلاندرز نشأت كحرفه تالية متربطة على التجارة . ولكن الاقتصادي زومبارت وان اتفق على أن الصناعة حرفه ثانوية فنيا . إلا أنها لم تكن تتوقف على التجارة أو تالية لها . فهي كالتجارة خدمة مركزية من خدمات المدن لحساب الريف .

وعلى العكس . ففي الوقت الحاضر ، قد يرى أنه إذا كانت عملية

... توزيع ، الانتاج - أى التجارة - تخلق هذا العدد المهاجر من المدن ،
عما هى « بالانتاج » نفسه - أى الصناعة - أن يخلق عدداً أكبر أو مماثلاً
على الأقل . لكن الواقع أن الصناعة لم تخلق من المدن إلا نسبة أقليّة بكثير
ـ مما خلقت التجارة . والسبب في هذا عدة عوامل تتلخص في أنواع الصناعة
ـ وطبقاتها .

فمن الناحية العامة جداً ، يجب أن نميز بين صناعة المنزل وصناعة
المصنع ، فال الأولى لا تخلق مدنًا صناعية بالطبع ، ولكن الثانية ليس من
الضروري دائمًا أن تفعل . لهذا ينبغي أن نضع تصنيفاً أدق ، فنميز بين
الصناعة اليدوية والاستخراجية والتحويلية . وقد تداخل الصناعة اليدوية
ـ في النوعين الآخرين وتتقاطع معهما . ومع ذلك فهذا التصنيف يحقق غرضه .
فالصناعة اليدوية ترافق غالباً التزيلية ، أى الصناعة المبعثرة dispersed
ـ في الريف ، والاستخراجية تعنى غالباً الصناعة التوروية المجمعة nucleated
ـ في الريف ، بينما التحويلية تعنى غالباً الصناعة المجمعة في المدن .

١ - الصناعة التزيلية : فاما الصناعة اليدوية التزيلية ، فهذه كانت
ـ أساس الصناعة قديماً ، ولكنها ليست بعد من حديث الماضي تماماً ، فهي
ـ تنتشر في مناطق كثيرة ، لا سيما المناطق الريفية المختلفة كالشرق والشمال
ـ الأقصى خاصة ، وبعض جيوب ريفية منعزلة في الولايات المتحدة ، بل لاتزال
ـ بعض جيوب هامة في أجزاء معينة من بلجيكا مثل الفلاندرز وبرابانت حيث
ـ تأخذ نمواً خاصاً جداً . فمنذ العصور الوسطى وسكان الريف يقرون في
ـ منازلهم بصناعة النسيج من صوف أغنامهم لتسويقهها في المدن ، وفي عصر
ـ المسكة الحديد - مع صغر مساحة بلجيكا وشدة كثافة سكانها - فإنهم
ـ لا زالوا يسكنون في الريف ويزرعون ، وفي نفس الوقت يسافرون يومياً
ـ إلى المدن للعمل في المصانع ، لا سيما في بلجيكا الوسطى في هسباني

Hesbaye . فهذا نحط صناعي زراعي معا ، مدنى ريفى معما . وعلى العموم فكما ماتت مدن الأسواق المحلية بالمنافسة الحديثة للتجارة الكبرى ، فكذلك تنفرض الصناعة الريفية الصغيرة باطراد على يد الصناعة الكبيرة الحديثة .

٢ - الصناعة الاستخراجية : أما عن الصناعة التروية المجمعـة في الـريف ، فـهي غالبا الصناعـات الاستخراجـية التي بـطبيعتـها لـابد ان تـتم بـعـيدا عن بيـئة مـدنـية ، كـصـيدـ الأسـمـاكـ وـقطـعـ الأخـشـابـ وـلكـنـ التـعـديـنـ خـاصـةـ . وـمعـ ذـلـكـ فـهـذـهـ الصـنـاعـاتـ تـخـلـقـ مـدـنـاـ فـيـ كـثـيرـ منـ الأـخـيـانـ ، وـبعـضـهاـ يـسـكـنـ كـبـيرـاـ ، مـثـلـ بـرـجـنـ مـدـنـةـ السـمـكـ ، وـسـكـرـنـتونـ Scrantonـ (ـ بـنـسلـفـانـياـ) ـ ١٤٠ـ الفـاـ)ـ وـتـلـسـاـ مـدـنـةـ الـبـرـولـ (ـ ١٤٠ـ الفـاـ فـيـ ١٩٣٩ـ)ـ ، وـجـوـهـانـسـبرـجـ مـدـنـةـ الـذـهـبـ (ـ ٩٦٠ـ الفـاـ)ـ .

ولـكـنـ كـلـ هـذـهـ شـوـادـ . فـعـمـعـمـ مـدـنـ الصـنـاعـاتـ الاستـخـراـجـيةـ وـالـتـعـديـنـ حـلـاتـ صـغـيرـةـ عـلـىـ هـوـامـشـ الـعـمـورـ ، أـقـرـبـ إـلـىـ الـعـسـكـرـاتـ التـىـ يـنـصـهـاـ كـثـيرـ جـداـ مـنـ روـحـ الـدـيـنـةـ الـحـقـةـ وـكـيـانـهاـ ، ثـمـ هـىـ غالـبـاـ قـصـيـرـةـ الـعـمـرـ وـمـسـالـةـ عـابـرـةـ . وـكـلـماـ كـانـ وـحدـاتـ الـانتـاجـ فـيـهاـ مـحـدـودـةـ ، كـلـماـ كـانـ حـجمـهاـ صـغـيرـاـ . فـعـمـعـمـ مـدـنـ تـعـدـيـنـ الـفـحـمـ فـيـ «ـ الشـمـالـ »ـ بـفـرـنـسـاـ تـسـجـلـ اـحـجـاماـ صـغـيرـةـ مـعـظـمـهاـ أـقـلـ مـنـ ١٠٠٠ـ رـوـمـاـ وـقـلـيلـاـ مـاـ يـصـلـ إـلـىـ ٢٠ـ الفـاـ ، وـذـلـكـ لـأـنـهـ وـجـدـ أـنـ استـخـراـجـ مـلـيـونـ طـنـ مـنـ الـفـحـمـ يـحـتـاجـ إـلـىـ ٥٠٠٠ـ عـاـمـ تـقـرـيـباـ أـىـ يـمـكـنـ لـنـحـوـ ٢٠٠٠ـ نـسـمـةـ . هـذـاـ بـيـنـمـاـ كـلـماـ كـانـ وـحدـاتـ الـانتـاجـ فـيـ مـدـنـ التـعـديـنـ أـكـبـرـ كـلـماـ كـانـ عـمـرـهاـ أـقـصـرـ .

٢ - الصناعة التحويلية : أما الصناعـاتـ التـحـوـيلـيةـ ، أـخـيـراـ ، فـيمـكـنـ المـقطـعـ بـأنـهاـ مـدـنـيةـ بـالـضـرـورةـ ، أـىـ تـسـتـدـعـ بـيـئةـ مـدـنـيةـ لـتـقـوـمـ فـيـهاـ ، وـبـيـئةـ مـدـنـيةـ كـبـيرـةـ عـادـةـ . وـلـكـنـ هـذـاـ لـيـعـنـىـ أـنـهاـ لـابـدـ إـلـىـ تـخـلـقـ مـدـنـ جـدـيدـةـ ، فـهـىـ (ـ مـ ٨ـ - جـغـرافـيـةـ الـمـدـنـ)ـ

قد تخلق مدننا من لاشيء اذا كانت وحدة الانتاج ضخمة من صناعات النطاق الواسع large scale او المصانعات الثقيلة . فمنذ الانقلاب الصناعي، أصبحت الصناعة حقيقة مدينة ضخمة ، وكثير من المصانعات مثل صهر المعادن ، لا يمكن أن تتصور قيامها خارج المدن نظراً لضخامة تنظيمها ، ومن شأنها أن تخلق مدينة جديدة أى أقيمت . فقدرة وامكانيات المصانعات التحويلية التح�يمية أعلى بكثير من طاقة الصناعة الاستخراجية . فمثلاً في اللورين، يقدر أن انتاج نصف مليونطن من الصلب يحتاج إلى ١٠٠ ألف عامل ، أي يمكن لـ ٤٠ الف نسمة . وهكذا يمكن للصناعة التحويلية خلق مدن جديدة .
كبيرة .

ولنمثل . من الأمثلة أولاً « مدن الشركات » حيث تخلق الشركة الكبيرة. مدينة كاملة one-company town من المصانع والمساكن والمطرق والمواصلات. ... الخ . عادة في أراض رعوية مهجورة أو رخيصة . فمثلاً جاري بانيايانا إنشاتها شركة U.S. Steel Corporation في ١٩٠٦ من لاشيء ، فأصبحت في ١٩٣٠ (١٠٠) ألف ، ١٣٤ ألفاً في ١٩٥٠ . وفي البهيرات عدد من مدن الشركات مثل كاديلاك وبونتياك ولانسنج . وبالمثل آيندوفن ، برابانت Eindhoven - مدينة فيلبس للمصنوعات الكهربائية - فهي قد بدأت كمنجع صغير في ١٨٩١ لصناعة الملبيات ثم دخلت صناعة الراديو ونجحت ، ونمت من ٣٢ ألفاً في ١٩١٨ إلى ٦٨ ألفاً في ١٩٢٨ إلى ١٠٠ ألف في ١٩٣٥ . ويمكن أن نذكر في المانيا الغربية بعد الحرب الأخيرة مدينة فولكس فاجن .

وفيما عدا مدن الشركات ، فليس هناك ميدان لدراسة المدن الجديدة . البكر التي خلقتها المصانعة أفضل من الاتحاد السوفييتي . فهنا لأول مرة في العالم تتعكس القيمة المدنية الملاسيكية لكل من التجارة والصناعة . وفي فلسفة الاشتراكية كفت التجارة البحتة عن أن تكون مجرد وجود .

raison d'être للمدن ببناتها، وببنادت «تصفيتها» لتقديم خزانات من العمل للصناعة . أما الصناعة فأصبحت خلقة للمدن الجديدة لأول مرة يصورة «مشروع» و «كرثومة صحيحة» على نطاق هائل . وربما كانت هذه الحقيقة أهم خصائص المدينة المسوقيتية . فهناك عشرات من المدن التي بُنيت من الصفر، في استبس من اللامعمور شرق الأورال خاصة ، ونم تكمدن شيطانية بسرعة وصفت بأنها أكثر من «أمريكية» ، سرعة العاشرة . بمشلا غوفوسبيرسك : ١٨٩٧ ، ٣٠٠ ألف في ١٩٣٧ ، ٤٠٦ ألف في ١٩٣٩ ، ٧٣١ ألفاً في ١٩٥٦ . وبالمثل ماجنيتوجورسك وستالينسك .

وهكذا إذن يمكن للصناعة التحويلية أن تخلق مدنًا جديدة كبيرة . ومع ذلك فالقاعدة الأصولية الواضحة منذ الانقلاب الصناعي حتى الآن هي أنها لا تخلق مدنًا جديدة بقدر ما تضم مدنًا قديمة قائمة ، أي أنها ظهرت حيث يوجد حرف مدينة أخرى هامة ، بمعنى أنها تتبع جغرافيا وظائف أخرى — التجارة غالباً — اتخذت لها منها نواة قديمة . صحيح أن الصناعة قد تحبّي المدينة القديمة وتبعثها بدرجة تبعدها عن أصلها كثيراً ، ولكن تظل الحقيقة قائمة من أن النواة القديمة سابقة للصناعة *pre-industrial* .

مثال ذلك : دetroit وبتسبرج . ديترويت بذات كمرکز لتجميع الفراء وتجارته ثم أصبحت نقطة ابتداء للتعمير ، فظلت صغيرة الحجم : في ١٨٢٠ وكانت ١٤٠٠ نسمة ، ثم ٢٨٥ ألفاً في نهاية القرن ١٩ . ثم أتت صناعة السيارات ، ففازت إلى ٥٧٠٠٠ في ١٩٣٠ ، وإلى ٦٤٤٠١ في ١٩٥٠ . ومثل هذا يقال عن مدن الاتمام المسوقيتي القيمة التي نشأت فيها الصناعة النمو نفذاً . وهذا يمكننا أن نلمس فارقاً بين نمو المدن الصناعية في بريطانيا من ناحية ، والقارة (أوروبا) من ناحية أخرى . فعلى القارة وكانت العوالم الإقليمية التاريخية ذات أهمية سياسية جذبت إليها الدسوق والمراصلات ولها قوة اندفاع كبرى ، فلما آتت الصناعة الحديثة

كان لا يمكن أن تخطط لها ، فكانت الصناعة تابعة لها موقعاً . أما في بريطانيا فقد بدأت الصناعة الكبرى في الواقع بكرى حد بعيد مرتبطة بحقول الفحم .

وأحياناً تخلق الصناعة مدن الشركات كجزء من مدينة قديمة سابقة ، مثل كروبيشتات ، زيمنزشتات Kruppstadt ، Siemensstadt في المانيا ، ومدينة مصانع الماكاوشوك ميشلان Michelin في كليرمون فران ١٥ الفا ، ومدينة رينو ٢٢ الفا وستروين وغيرها من مصانع السيارات في باريس . ويعبر داريل Diffriz عن هذا كله في صورة شيقه فيقول : « quite frequently the large city of the present is the Cindrella whose god-mother is industry , a metamorphosed older commercial center. »

الخلاصة إنـ أنـ الصناعـةـ عـامـةـ لـيـسـ فـيـ أـصـلـهـ خـلاـقـةـ لـالـمـدـنـ دـائـماـ .ـ حتىـ فـيـ يـوـمـنـاـ هـذـاـ .ـ وـمعـ ذـلـكـ فـدـورـهـاـ المـدـنـ هـامـ جـداـ .ـ فـكـلـ المـدـنـ النـاسـمـيةـ الـآنـ اوـ الـقـىـ نـمـتـ نـمـواـ هـائـلـاـ فـيـ الـفـتـرـةـ الـحـدـيثـةـ هـىـ الـمـدـنـ الـقـىـ كـانـ الـتـنـمـيـةـ الصـنـاعـيـةـ فـيـهاـ اـعـلـىـ مـاـ تـكـونـ ،ـ بـيـنـمـاـ يـمـكـنـ دـائـماـ اـنـ نـفـرـضـ بـدـونـ خـطـرـ كـبـيرـ انـ الـمـدـنـ الـمـقـرـفـةـ هـىـ تـلـكـ الـتـىـ لـمـ تـدـخـلـهـ الصـنـاعـةـ الـحـدـيثـةـ تـقـرـيبـاـ .ـ مـثـلـاـ فـيـ الـلـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدـةـ :ـ فـيـ ١٩٣٩ـ فـيـ رـبـيعـ الـدـنـ حـجمـ +ـ ١٠ـ أـلـافـ كـانـ +ـ ٥٠ـ %ـ مـنـ الـمـشـتـقـلـينـ فـيـهاـ يـعـمـلـونـ فـيـ الصـنـاعـةـ .ـ وـكـمـ يـذـكـرـ جـيـسـتـ وـهـالـبـرـتـ ظـلـ نـمـوـ سـكـانـ الـمـدـنـ يـتـبعـ عـنـ كـثـبـ نـسـوـ عـدـدـ الـمـشـتـقـلـينـ بـالـصـنـاعـةـ لـفـتـرـةـ طـوـيـلـةـ .ـ فـيـ بـيـنـ ١٩٠٠ـ ،ـ ١٩١٠ـ كـانـ مـعـدـلـ زـيـادـةـ سـكـانـ الـمـدـنـ ٢٨٨ـ %ـ ،ـ وـفـيـ نـفـسـ الـفـتـرـةـ تـقـرـيبـاـ ١٨٩٩ـ -ـ ١٩٠٩ـ كـانـ مـعـدـلـ زـيـادـةـ عـمـالـ الصـنـاعـةـ ٤٠ـ %ـ وـفـيـ الـعـقـدـ التـالـىـ كـانـ الـمـعـدـلـانـ ٢٨٨ـ ،ـ ٢٦١ـ عـلـىـ التـرـتـيـبـ .ـ كـلـ هـذـاـ يـؤـكـدـ أـنـ الدـورـ الـحـاسـمـ فـيـ حـرـكةـ الـتـمـدـينـ وـالـمـدـنـ الـعـامـةـ الـحـدـيثـةـ كـانـ لـلـوـظـيـفـةـ الصـنـاعـيـةـ قـطـعاـ .ـ وـلـاـ يـقـلـ عـنـ هـذـاـ الدـورـ الـمـباـشـرـ ،ـ الدـورـ الـسـدـنـيـ غـيـرـ الـمـباـشـرـ

للصناعة . فالصناعة كالجربوبة التي خلقت وسائل المواصلات الحديثة ورفعت وسائل الانتاج والزراعة عامه ٢٠٠٠ المخ ، هي التي جعلت الحرف غير الصناعية تتمكن لنسب اكبر من حياة المدن .

واما من حيث المستقبل فيميل بعض خبراء التخطيط الاقليمي الان الى ان ننقل كل الصناعة تقريبا في الريف المكشوف تماما . وقد يصبح من المأثور في نحو جيل ان تجد كل انواع الصناعة الخفيفة في خلاء الريف تماما ، او تحبيط بها الغابات او الحدائق . وذلك على أساس وصل هذه المدن الصناعية المنقولة بالمدينة الأم بطرق شريانية هائلة من النقل المباشر « الطوالى » . وقد يخلق هذا نعطا جديدا تماما من السكنى والمدنية .

تطور الصناعة

تطورت الوظيفة الصناعية على العصور تطورا هاما اثر على مدى ارتباطها بظاهرة المدينة . في بعض اطوارها أكثر ارتباطا بالمدن وخلفا لها من البعض الآخر . ولذلك يهمنا ان ندرس هذا التطور من وجهة نظر امكاناته المدنية . فعلى أساس التكنولوجيا بمحمولاتها من مادة خام وقوة محركة ، يمكننا ان نميز مع باتريك جديز ولوييس ممفورد Patrick Geddes and Lewis Mumford بين ثلاثة اطوار : الايوتكني ، الباليوتكتني ، الشيوكتي .

١ - الايوتكني eotechnic . أو فجر الفنون الصناعية ، ويمثل اقتصادا اعتمد على تسخير الرياح والهواء والاخشاب كقوة محركة ، كما كان الخشب هو المادة الخام الرئيسية للبناء بجانب كونها وقودا . وتحتل هذه المرحلة الجزء الاعظم من تاريخ البشرية ، فقد ظلت حتى القرن ١٨ وهذا النوع من الصناعة هو الذي تقصده حين نقول ان الصناعة تختلف عن التجارة في أنها ليست مدنية في أصولها . فالواقع أن الصناعة الايوتكنية

ليست مدنية بالضرورة ، بل كانت عملية بسيطة تمارس في القرى . ولقد كان المغزل اليدوي ظاهرة هامة في كل قرى أوروبا حتى قبل الانقلاب الصناعي ، بل ولازال حتى اليوم في كثير من جهات الشرق وخاصة الشرق الأقصى حيث لا تزال نسبة كبيرة من الآلات والأدوات تصنع موضعياً ولا زالت تكافع ضد الصناعة الحديثة . وعلى هذا فإن الصناعة الایوتكنية ليست عاماً هاماً في خلق ونشر المدن ، ومن هنا كانت الفكرة التقليدية التاريخية عن المدينة أنها مركز تجاري قبل كل شيء ، وقبل أن يكون صناعياً .

٢ - الـ balliotekni *palaеotechnic* . هو اقتصاد الفحم وال الحديد ، ظهر مع الانقلاب الصناعي في القرن ١٨ وببدأ يزداد الاقتصاد الـ balliotekni وأصبح يسود العصارة الصناعية منذ ١٨٥٠ حتى ١٨٩٠ . وأهم مظاهره التكنولوجية الآلة البخارية والسكك الحديدية . وكانت الأخيرة عامل تركيز مدنى عارم ، فآدت إلى اعظم تضخم وانتشار للمدن الصناعية *megalopolis* ، والتي كل محمولات هذا التركيز من مساوىء وشروط طبيعية واجتماعية . ويكتفى للدلالة على هذا أسماء الكتابة الساخرة الآتية :

. Coketown, Slumdom, Black Valley, Steelton, Smokeville

وقد أدى انتشار هذه الصناعة الـ ballioteknicية التركيزية إلى واد الصناعة الصغيرة الـ ballioteknicية في قراها أو مدنها الصغيرة المتعددة بشكل يشبه عملية « خف الذرة » . على أن قاعدة التركيز الشديد لم تعد بعض الشذوذ ، فعلى الرغم من إيحاء التكنولوجيا المطرد إلى التركيز المتزايد ، فكثيراً ما كانت الصناعة الـ ballioteknicية تنتشر وتتعذر في الريف كي تفيف من انخفاض قيمة أراضي البناء ورخص اليدى العاملة ووفرتها . مما كان يقلل الامكانيات المدنية لها نسبياً .

٣ - الـ neotechnic بدأ هذا الطور ينبعش ويبرز في الثمانينيات

من القرن الماضي ، وأساسه الكهرباء والمعادن المخفية والنادرة كالالومنيوم (البوكسيت) والنحاس والتنجستن ، ومن أساسه التقطير الاتلافي للفحم destructive distillation ولة الاحتراق الداخلي - أى السيارة أساسا . مع هذه التكنولوجيا الجديدة ظهرت اتجاهات مضادة للتركيز الباليوتكنى . فإن امكانيات نقل التيار طويلا ورخيصا الغى توأ البرر للمساوئ العديدة المترتبة على التركيز الشديد ، وبسات عاملية تشتيت dispersal للصناعة وأمكن تصفييف الريف .

وهنا يبرز الفارق المدى بين أثر كل من الفحم والكهرباء . فالفحm خلق عشرات من المدن الجديدة الضخمة ، أما الكهرباء فنظرا لامكان نقل التيار مسافات بعيدة إلى أي مكان مطلوب ، وهو عادة مدينة قائمة من قبل ، فإنها حتى في البلاد التي تولد الكهرباء من الفحم لم تساعد على تشتيت الصناعة القديمة فقط وإنما كذلك لم تخلق مدنًا جديدة عادة . ومع ذلك فيبدو أن أثر الكهرباء هو كاثر السيارة متارجع polyvalent ، فقد مكنت الكهرباء من تضخم الصناعة في مراكز بعيدة عن الفحم ، مثل تدفق الصناعات وهجرتها إلى لندن وباريس . ولهذا يبدو أن أثر الكهرباء هو أنها حررت الإنسان من التركيز حيث تزيد الجيولوجيا - الفحم - لا حيث يريد هو ، فإنها لم تمنع التركيز حيث يريد الإنسان .

هذا هو تطور الصناعة من حيث التكنولوجيا ، وسيلاحظ فيه أن ظهور مرحلة جديدة ليس معناه انتهاء وانخفاض المرحلة السابقة تماما ، بل كثيرا ما يتعارضان ليتصارعا . كما يلاحظ أن هذا التطور يمثل نموذجا لعملية الانتشار الحضاري . في بينما كان العالم كله يغطي بطبقة أولية واحدة هي الفن الإيوتكنى ، ظهر في نقطة واحدة من العالم الفن الباليوتكنى ثم النيوتكنى ، وانتشر كطبقتين على الطبقة العالية الأولى إلى أجزاء

آخرى من العالم عن طريق الاحتكاك الحضارى وبشكل يخضع فى تصويره
لنظرية « الطبقات والمناطق » .

أنواع الصناعة

تنقسم الصناعة الى قسمين رئيسيين ، الاستخراجية extractive والتحويلية transformative . وكلاهما يرتبط بالمدن ، الا ان من المصعب تحديد علاقة خاصة لكل منها بها . ولكن هذا يصبح ممكنا اذا حسّنتنا الصناعة الى انواعها الأربع المتباعدة ، البدائية primitive . والبسيطة simple ، وصناعة المجتمع community ، والصناعية complex .

الصناعة البدائية

تقوم على اليد وقوة الحيوان او قوة بسيطة اخرى . وتقتصر غالبا على المنازل ولذا تسمى الصناعات المنزلية home industries كالطحون واللعبة والخمرات او الغزل او الاطعمة ... وهى عالمية في توزيعها ، ولكنها تقل أهمية كلما ارتفعت الحضارة حتى تكاد تخفي في المجتمعات الحديثة . والمهم ان هذه الصناعات ليست مدنية ولا محسنة بالضرورة . وتوزيع هذه الصناعة يرتبط بمناطق الحضارات البدائية والمنخفضة في كل اجزاء العالم ، فنجده يحصل الى قمته عند جماعات مثل الاستراليين الاصليين ، كما نجد في جهات مثل وسط آسيا نفسها ان الصناعة تقتصر على هذا النوع البدائي ، وليس هذا في القرى فقط بل حتى في المدن يمارسون الغزل اليدوى وصنع السجاد واللباد والنسيج في المنازل .. الخ . وكلما ارتفع المستوى الحضارى قلت هذه الصناعة حتى تخفي في اقليم غرب اوروبا وشمال الولايات المتحدة . اي ان هذا التوزيع عكس الصناعة المركبة تماما .

الصناعات البسيطة

يقصد بها ان تقل وزن او حجم الخامات او ان تسكن من حفظها او نقلها . وهي غالبا تجهز المنتجات لاستعمال فى صناعات اخرى هي التى تشكلها بشكلها النهائى القابل لاستعمال المستهلك ، كما انها عادة لا تحتاج الى خامات اخرى اثناء اعدادها . واخيرا تمتاز بأنها صناعات تقوم قريبا من ، او في نفس ، مناطق انتاج الخام ، بلا حاجة الى نقل . ولا يشذ عن ذلك سوى المعادن المغفل التي تنتقل الى المحم كالحديد ، وكالبترول ، والجلود التي يمكن ان تحفظ طويلا ولا تفقد بعد تصنفيتها كثيرا من وزنها .

اما عن خطوطها ، فان منها طحن الغلال ، قطع الأخشاب ، وصنع لب الورق ، صهر المعادن المغفل ، طحن وحرق الجبس والاسمنت ، تعليب الفواكه والخضير والأسماك فى المصانع ، ذبح وتعليق اللحوم ، دبغ الجلود ، حلع القطن واستخراج زيت البذرة . اي انها تشمل معظم الصناعات الزراعية . وواضح ان بعض هذه الصناعات يحتم بينة مدنية ، بينما يمكن للبعض الآخر ان تقوم فى الريف بلا دعوة الى ظهور المدن .

ومن بين السابقة ينبغي ان نميز مجموعة ثانية خاصة بالموانى تقوم فيها بحكم موقعها الساحلى : هذه هي « صناعات الموانى port industries ». وهي صناعات بسيطة وعامة تعتمد على قدر من تصنيع وتنقية الخامات والمواد الغذائية المستوردة . ومن أشهرها طحن الدقيق سواء فى موانى التصدير او الاستيراد . وتركيز الغذائيات ، وعصير بذر الكتان oil-seed وتركيز الزيوت النباتية وصناعة السمن النباتى ، كما فى هل والمرزى سيد وروتردام وهمبورج وكوبنهابن ومرسيليا . ويرتبط بهذه الصناعات صناعة الورنيش والدهون والبويات ، كما فى هسل ولندن

والمرزى سيد والتاسين سيد . وهناك كذلك نشر الخشب ودبىخ المجلود الذى لا يزيد لها المستهلك خاما بل يحتاج إليها « نقية » .

وهناك ما يسمى « حاصلات المستعمرات colonial products » كتكرير السكر الخام فى برسيل وجرينوك سابقا ، وحاليا فى لندن وليفربول ونانسى ونيويورك وبوسطن ونيوارليانز وسان فرانسيسكو . وكصناعة الشيكولاتة والسيجائر المعروفة فى كثير من موانى غرب أوروبا . وكثير من الصناعات الهندسية المعتمدة على مواد مستوردة يقوم فى الموانى ، لا سيما تجميع اجزاء السيارات . فمثلا إنشأت الشركات الأمريكية لها فروع تجميع فى موانى أوربية مثل كورك وإنفروس وامستردام وكوبنهاغن ، بينما إنشأت الشركات الانجليزية فى موانى الكومونولث مثل مدراس ودرمان وكيب تون وأيست لندن وبورث البيزابيث . كذلك يتغنى أن تضاف إلى صناعات الموانى « صناعات النساء » ، أي تلك التى تحتاج إلى عمل أنثوى خاصة . ففى الموانى يعمل الرجال فى الشحن والأرصفة ، فيوجد فائض من العمل الأنثوى يجتنب إليه صناعات النسيج والملابس كما فى ميدلزبره ، وأحيانا يكون تدفق الهجرة على الموانى هو السبب فى قيام صناعة الملابس كما فى نيويورك .

أما توزيع الصناعة البسيطة فانتا نجدها تزداد باطراد كلما ابتعدنا عن مناطق الصناعة المركبة . ففى أمريكا الشمالية تقل نسبة المستغلين بها فى جنوب إنجلترا وجنوب هضبة البحيرات ، بينما يرتفع إلى الشمال من ذلك ، وفي الجنوب وفي الغرب وخاصة الشمال الشرقي . وفي أوروبا ترتفع النسبة قليلا فى إنجلترا وبلجيكا وألمانيا لوجود الفحم وال الحديد والسمك فيها . وفي خارج هاتين القارتين ترتفع نسبة المستغلين بالصناعة البسيطة .

بل انه في الناطق الحديث التحضر والتصنيع تكاد تقصر كل مظاهر التصنيع على الصناعة البسيطة - كنسيج القطبيات الرئيسية في الهند بأردا وأبسط الطرق الحديثة ، كما في البرازيل وفنزويلا وجاءه ومعظم أجزاء إفريقيا حيث تمثل كل ما تملكه من قليل الصناعة في أبسط مظاهر ومراحل الصناعة : كاستخراج الزيت من نخيل الزيت أو الجوز ، وصناعة السكر الخام ، وتفشير الفول ، وتدجين البن والمكاكاو والطاطا . وبعض الصناعات البسيطة يتبع في توزيعه توزيع السكان عامه ، مثل طحن المغلال ، ولو أن الانواع الأرقى من هذه الصناعة تمتاز بنسبه عاليه جدا من استخدام الآلة وتظهر درجة عاليه من التركيز والتقطف ، كما في مينيابوليس وكالنسانس سيتي وتشيشتا وآدمها ويفلوا ، وبودابشت ومرسيليا والهاфер .

صناعات المجتمع

هي نوع خاص من الصناعات البسيطة ، ويمكن أن نسميها صناعات الخدمات service ind. لأنها هي التي يحتاج اليها المجتمع محلياً لكي يمكنه أن يقوم بوظائفه ويتابع استهلاكه اليومي . وهي ترتبط في أهميتها بمستوى الحضارة ، فكلما ارتفع كلما زادت حاجة المجتمع إلى الخدمات الصناعية مثل آلات الطبع والخيازير والمثلج والغاز والتخيير والكهرباء والتسليفات وورش اصلاح السيارات والقطارات والجراجات والتجارة والسمكرة والبناء والنقل . ولا تحتاج كل مدينة صغيرة إلى كل هذه الخدمات ، ولكن أي مدينة هامة لا تستغنی عنها حتى يمكن أن تقوم بوظائفها الأولية .

والواقع أن هذه المجموعة تسمى أحياناً - وبوجه حق - صناعات المدن urban industries . ومعظمها يحتاج إلى خامات ووقود

محدود الحجم والوزن ، والى عنصر العمل بدرجة أقوى . وهى لهذا يتحدد موقعها محليا . ولذلك فان أهم ما يلاحظ على توزيعها هو التجانس الواضح فى داخل الاطار الحضارى الواحد . ولا ننس شعبة خاصة من صناعات المدن هي « صناعات العواصم » كالصناعات « الثقافية » والحضارية : الطباعة ، الأزياء ، الفنون ... الخ .

الصناعة المركبة

هذا هي الصناعة الحقة ، وهى مرتبطة أشد الارتباط بالمدن . والصناعات المركبة ليست مركبة فقط من حيث طرق انتاجها ، بل ومن حيث طرق توزيعها . وامم خصائصها انها تحتاج الى الات معقدة مركبة ، وأن أكثر من مادة خام واحدة تدخل فى انتاجها ، وأن الغرض منها ليس المساعدة على الحفظ او تسهيل النقل وإنما اعدادها لاستعمال خاص ، وانها تعد غالبا بحيث تصلح لاستعمال المستهلك الأخير وليس واسطة لعملية صناعية لاحقة ، وانها لا تنتج للاستهلاك المحلي فقط ولكن أيضاً للمتسويق الخارجى البعيد . ومن امثلتها الآلات المعقدة والسيارات والمسامع والكيماويات والنسيج ، كما تشمل « صناعة المصانع » . ويلاحظ أن أبسط وأحط مراحل الصناعة المركبة هي صناعة المغزل والنسيج لأنها اذا بدئت مرة بالغازل والأنوال فإنها تستمر دون حاجة الى أكثر من المصيانة العادية .

وتوزيع الصناعة المركبة يختلف عن أنواع الصناعة الأخرى فى أنه أقلها انتشاراً وأكثرها تخصصاً وتاقلماً . والسبب فى هذا أنها هي قمة الصناعة الحقة ، ولذا تصر على مجموعة ظروف مشالية خاصة لا تجتمع إلا في حالات محلية للغاية . ففى أمريكا تقتصر على أقصى الشمال الشرقي ، وفي أوروبا تقتصر على الشمال الغربى . حتى أنه فى جنوب فرنسا ،

وأيطاليا خارج هذين النطاقين يقتصر وجود الصناعة المركبة على نقط متفرقة ، مثل مدن النصف الجنوبي في أستراليا وسترياجو وبوبينس ايريس ومنتديو وساوباولو وريو دي جانيرو . وحتى في هذه الحالات قد نجد أنها فروع لشركات النطاقين الرئيسيين السابقين ، كما قد لا نجد إلا احاط أو أبسط مظاهر الصناعة المركبة مثل الغزل والنسيج خاصة .

والواقع أن هذا يمثل لنا قانوناً عاماً من قوانين الانتشار في الصناعة : فإنه كلما بسطت صناعة ما إلى مجرد روتين ، كلما مالت إلى أن تنتشر بالتدريج إلى مناطق أقل مثالية وتخصصاً في ظروفها المختلفة . وهذا يفسر تحرك صناعة القطن خاصة إلى « الجنوب » الأمريكي ، وإلى اليابان والهند والمكسيك والبرازيل ومصر .

فالصناعة المركبة إذن مركزه بشدة في مناطق معينة محدودة ، وبصورة أشد في مدن معدودة . فهي صناعة مدنية بالضرورة ، وتخلق لنا مجموعة « المدن الصناعية industrial cities » ، التي تختلف تماماً عن « صناعات المدن » العامة الباعثة الواسعة الانتشار . وتتفرق بعض الموانئ ذات الصناعات المركبة بتنوع خاصة منها ترتبط بموقعها الساحلي . ومن هنا تنشأ مجموعة داخلية من المدن الصناعية هي « الموانئ الصناعية » ، وهي الأخرى تختلف تماماً عن « صناعات الموانئ » العامة .

من أبرز أمثلتها بناء السفن ، فهي بالضرورة صناعة ساحلية مبنائية ، وهي تنتشر في كثير من الموانئ ولكنها لا تصل إلى درجة البناء الصناعية الثقيلة إلا في حالات محدودة نوعاً من أهمها الكليدسون ثم التسانين سيد والواير والتيرز Tees وبلفاست : وفي الولايات المتحدة سباروز بوينت Sparrows Point ونيو بورت نيوز وتشستر ، وسان نازين في فرنسا :

وروتردام وأمستردام في هولندا ، وجنوه في إيطاليا ، وكوبى في اليابان . ..
ويلاحظ في بريطانيا وفرنسا وأسبانيا والولايات المتحدة أن أعظم الموانئ
ليست أعظم مراكز بناء السفن ، وذلك لوفرة الموارد الصالحة على
السواحل . إنما في هولندا والترويج والسويد والدنمارك وإنكلترا وويلز
وإيطاليا واليابان . فالعكس صحيح .

وهناك غير بناء السفن صناعة تكرير البترول وهي مبنية جدًا
سواء عند المصدر أو المستورد . كما في الكاريبي والخليج العربي من ناحية
وغرب أوروبا من ناحية أخرى . كذلك تمتاز الموانئ بصناعة الحديد والصلب
لأنها عادة تجد نقصاً محلياً في أحد العنصرين الفحم أو الحديد ، فيلقى
الاستيراد بالصناعة على السواحل . والحديد خاصة يستورد بدرجة
أوضح كما في غرب أوروبا ، وكما في Port Kembla في نيو سوت ويلز
باستراليا ، وباؤاتا في اليابان . .. وبالمثل تمتاز الموانئ بصناعات الأسمدة
والخشب والكيماويات لأن معظمها لتقله وضرورة استيراده يعتبر « صناعة
arfcheda » « dockside industry »

مدن التعدين

ربما كانت بيئة المدينة التعدينية من أقوى أنماط البيئات المدنية وضوها
وتقراها . فلها خصائصها القوية التي تجعلها تؤلف عائلة من المدن شديدة
التشابه في خصائصها البشرية مهما تعددت بيئاتها الطبيعية واختلفت .
فهي مدن « جيولوجية » مباشرة ، أى في مبرد وجودها . فمثلاً وكما يقول
تيلور « إنما الذهب حيث تجده » . ولذا فمدن التعدين أشد المدن استقلالاً
عن خواص الموقع المألوف ، بل هي تعارضها غالباً . فهي عادة لا تظهر إلا
على أطراف العمور وفي نهاية المعالم . والسبب أن معظم المعادن إنما توجد
في طبقات القشرة القديمة المسخور ، وعادة في المناطق الجبلية حيث

«البروزات outcrops أقرب الى السطح والى المعدن » أما مناطق تكافث المسكان حيث التربة سميكة أو الغابات فسيحة ، فهي بعينها المناطق التي لا يسهل الكشف عن المعادن فيها . وفي العادة تقع مدن التعدين موقعاً سينياً جداً بالنسبة لوارد الغذاء والماء والأخشاب ، والمواصلات شاقة والمساجم سحيقة البعد عن أقرب مركز للسكنى . ولذا فهي مخلوقات اصطناعية تقسم في عالم من الوحدة والعزلة على أساس من الهجرة الكاملة ، وكثير منها لا ينشأ لهذا إلا كمدن شركات ..

ولكن من الناحية الأخرى تختلف مدن المعادن اللافلزية - كالفحم والبترول - من حيث جيولوجيتها . فهذه غالباً في تكاوين أحدث ، وفي كثير من الأحيان في مناطق زراعية . فهذا النوع من التعدين ان قام في وسط المعمور لمي دائماً تبدو مدننا مزروعة زرعاً أو « مدننا شيطانية mushroom cities » ، تتنافر تماماً مع الوسط البشري الذي تقوم فيه وتستمد سكانها غالباً من مصادر بعيدة أيضاً ، فتصبح جزيرة من الغرباء - في فرنسا من الأجانب خاصة البولنديين والإيطاليين - مما يخلق هوة اجتماعية سحيقة تفصلها عن ريفها .

ومدن التعدين هي أكبر مثال للمدن الشيطانية التي تخلق فجاة ما بين يوم وليلة . فمدن المعادن النفيسة كالذهب والمالس تولد عند أدنى اشاعة ، فتتدافع حينئذ تيارات المغامرين والمضاربين إلى أقصى واقس البيئات ، وتبزد مدن مؤقتة كاملة من الكسوخ الصفيح والخشب والمكرتون Hessian shacks, Nissen huts , corrugated cardboard بلا تقليل نشأة مدن البترول عن ذلك تلهفاً وتهافتًا ، إذ تتفشى مدن الخيام وتموج أسراج الآبار derricks كالطفوح الباطني .

فإذا ما نجح النجم انفجرت المدينة في ثوبه رخاء محمومة فتنسو نمواً مذهلاً
في معدله وسرعته « boom town ».

وبعد هذه النشأة الشاذة ، ينتظر المدينة نمو لا يقل شذوذًا وغرابة .
فامامها في الغالب حجم صغير تتحققه ، فان معظم مدن التعدين مدن قزمية ،
لا تزيد عن بضعة الاف الا في التادر . وبعد هذا فليس امامها في الغالب
الا امل حياة قصيرة يتناسب مع قيمة المعرق او الارسال ، وينتهي بنفاده ،
وكلما اشتدت سرعة الاستخراج والتعدين ، كلما قصر عمر المدينة المنظر .
وهكذا ، بقدر ما كانت النشأة فجائية سريعة ، بقدر ما تكون النهاية
فجائية سريعة ، فتحولت المدن الشيطانية الى « مدن الاشباح
ghost towns » . فمدن التعدين بين المدن ، كالنيسازك او المشهب
بين الاجرام المسماوية : خثيله الجرم ، تلمع فجاة لتخبو مباشرة . وكثير
من مناطق التعدين تعد الان بمثابة « جيارات من المدن cimetière des villes ». .
وإذا كانت في مناطق زراعية فانها عند نشأتها تأخذ الأرض من الزراعة
وال فلاحين ، ولكن عند انفراطها لا تعود الزراعة ولا الفلاحون بعد ان حلها
المعدن الى جيوب مهجورة وتربة فاسدة .

هذا المحنى المضغوط compressed وهذا الدورة المقوسة syncopated
هي في الواقع من خصائص مدن الاستخراج بوجه عام ، فهي تتكرر في
مدن قطع الأخشاب lumbering cities التي تبدأ في النوبة كمدينة ناجحة ،
وياتئها عملية القطع تتحول الى مدينة اشباح مقفرة ، وتمثل نوعاً من المدن
الرحل المهاجرة .

ويمكن أن نتبع هذا كله في الأمثلة الآتية . في تاريخ الذهب في الاسكا :
في ١٨٩٦ أنشئت داوسون سيتي Dawson City في بدء ثوب الذهب في
كلونديك ، وفي ٣ سنوات كانت مدينة حجمها ٢٥ ألفاً . ولكن في ١٩١٣ مع

استهلاك المقول جزئياً . كانت قد انكمشت إلى ٢٠٠٠ فقط . كذلك مع تدفق الباحثين نشأت مدينة Skagway عند نقطة بدء المرحلة الطويلة إلى منطقة كلونديك ومدت إليها السكة الحديدية ، أى أصبحت بوابة المرور إلى أرض الذهب ، فتحت حتى قدرت بين ١٥ ، ٣٠ ألفاً في ١٨٩٨ ، ولكن مع استهلاك الرصيد السريع تحول الباحثون إلى منطقة أخرى Nome ، فاضمحلت سكاجواي بسرعة ، ففي ١٩٠٠ كان عدد السكان ٢٠٠٠ ، وفي ١٩١٠ نحو ٨٧٠ ، والآن أقل من ٥٠٠ . أما المركز الجديد نوم فبعد أن قُبِضَ من لاشيء إلى ١٢ ألفاً في ١٩٠٠ ، هبط إلى ٨٥٢ في ١٩٢٠ .

هذا في الاسكا . وبالمثل كانت قصة كاليفورنيا والغرب الأقصى Far West من قبل في منتصف القرن ١٩ . فهناك عشرات من مدن الذهب في كالورادو ونيفادا التي بُرِزَت حينها والآن قد انحدرت أو انقرضت تماماً . فاكتشاف عرق الفضة Comstock في نيفادا خلق مدينة فرجينيا سيتي ولكن استهلاكه سبب انتشارها السريع . ويصف ويغرس مدینتين من مدن التعدين « الميكروسكوبية » ، في نيفادا — Blair ، Silver Peak — شرق وادي يوزمييت . حيث عاشت الأولى من ١٩٠٧ إلى ١٩١٥ ثم اندثرت مع انتهاء عرق الفضة . وهنا نقل كل ما يمكن نقله من المدينة المهجورة بما في ذلك قضبان السكة الحديدية !

وبالمثل في مدن الزيت . ففي بدء تاريخ الزيت في الولايات المتحدة هي السبعينيات من القرن الماضي ، خلق الزيت في بنسلفانيا مدينة متسل Pithole City بلغت ١٥ ألفاً في ١٨٦٠ ، ولكن مع نضوب الحقل أصبحت المدينة اليوم مجرد ذكرى . وكثير من مدن الزيت يتحول بعد نضوبه إلى مراكز لتكبير الزيت المستورد . وبالمثل مدن الحديد . فمدينة Hibbing ، عاصمة الحديد في العالم ، وقلب أعظم حقوله — (م ٩ - جغرافية المدن)

سابي في منسونا - بعد أن نمت بسرعة من ١٠٨٥ نسمة في ١٨٩٥ ، إلى ٢٤٨١ في ١٩٠٠ ، إلى ٨٨٣٢ في ١٩١٠ ، إلى ١٥٠٨٩ في ١٩٢٠ ، إلى ١٥٦٦٦ في ١٩٣٠ ، اخذت تتباطأ أخيراً ، في ١٩٤٠ في ١٧٣٨٥ ، وبعدها لم ينتظ لها إلا التناقض ، ومستقبلها الآن لا يبشر كثيراً .

ومع هذا كله ، فهناك بعض حالات يمكن أن تتحقق فيها مدينة التعدين حجماً أكبر وكثاناً أثثت . فمدينة الرصاص - الزنك بروكن هلي في أستراليا وصلت في حوالي ١٩١٤ إلى ٣٦ ألفاً ، ولو أنها هبطت بعد ذلك إلى ٢٧ ألفاً بين ١٩٢٥ ، ١٩٣٥ . والى أقل من هذا بعد ذلك . ومدينة الماس كمبرلي في جنوب إفريقيا بلغت ٥٠ ألفاً في الثلاثينيات . وأعظم من ذلك جداً جوهانسبرغ التي نجحت نجاحاً فخماً : من أكواخ طينية في ١٨٨٤ إلى مدينة عددها ١٥٩ ألفاً في ١٩٠٤ إلى ٨٨٤ ألفاً اليوم ! كذلك سان فرانسيسكو كانت ميناء ضئيلاً لرعاة البقر في وادي كاليفورنيا حين كشف الذهب في سيرانيفادا في ١٨٤٨ ، ففي سنة واحدة نمت قرية عددها ألف نسمة إلى مدينة حجمها ١٥ ألفاً . وهناك تلمساً من مدن الزيت . ويمكن بوجه عام أن نقول أن تعدين الفحم يخلق مدنًا أكثر ثباتاً واستقراراً . وحاجماً من غيره من أنواع التعدين .

هذه هي مدن التعدين من حيث المنشأة والتطور . أما من حيث التركيب ، فهي في مراحلها التجريبية الأولى أبعد ما تكون عن الاستقرار ، وتمثل مجتمعاً غريباً شاداً في مسكن مؤقت أشبه بالعسكر الخام منه بالحلة الناضجة . فهي تتالف أساساً من الذكور فقط ، ومن الذكور الشبان بنسبة غير عادية - كما يتضح في تاريخ هينينج . ويصاحب نشأة المدينة غلام مشينيع في تكاليف المعيشة والأسعار . ولكن مع توسيع المدينة وتدعمها بالنجاح ، تبدأ أمراض عدم الاستقرار والتوازن تتلاشى تدريجياً . ويتجه تركيب السكان نحو التوازن .

وفي مدن الفحم خاصة تتبلور ظواهر النضج المدنى ، وتأخذ الأسرة . التعدينية نسطاً وراثياً من الآباء إلى الأبناء يدور حول النجم . فهناك ميل إلى وراثة الحرفة يشبه ما في مدن صيد الأسماك . ولكن على العكس منه هذه ، يمتاز التركيب الاجتماعي لمدينة التعدين بالتقاويم الشديدة بين مستوى العمال وأصحاب الناجم . ويبين هذا في التركيب العمراني للمدينة كما في جوهانسبرغ مثلاً حيث يرتبط هذا الفارق بالفارق الجسني بين الأوروبيين والإنديقيين . وهكذا يبدو أن المدينة التعدينية ، رغم أنها أساس الحضارة المدنية إلى حد بعيد ، تعيش على هامش حياة المدن الحقيقة .
ال الكاملة .

تركيب الصناعة الحديثة

التخصص

تميل الصناعة الحديثة إلى التخصص بحسب السلعة أو الانتاج . . فكثير من المدن الصناعية تنصرف إلى صناعة سلعة واحدة monofacture أو monoindustrial . وقد يكون هذا التخصص ضرورة لا مفر منها في حالة المصانع الاستخراجية خاصة . فهناك مدن التعدين mining towns وذلك كمدن الفحم في جنوب ويلز . جارو Jarrow ، ومدن الحديد . جليفارا وكيرونا . ومدن النبيكل في الكتلة الكندية مثل صدبرى Sudbury ومدن البترول ، باكتو . جمسة والغردقة . ومدن الذهب كالجورلى ، كولجاردى جوهانسبرج ، كلونديك . . وهناك مدن الخشب lumber city في اسكندرناوة . وكذا .

ولا تعدد الصناعة التحويلية نسبة من هذا التخصص . وقد يرجع هذا التخصص إلى وفرة خاتمة معينة أو عمل ذي خبرة معينة أو إلى مناخ معين . فنجد شيفيلد تخصص في الأسلحة القاطعة . وبالمثل اسن .

وبرمنجهام فى الآلات Brummagem ware والحسوفيات فى يوركشير Five Towns والقطنيات فى لانكشیر ، والخزفيات فى المدن الخمس حول ستوكة اون ترنت ، والسيارات فى كفنتري وداجنام Dagenham ، والقفازات فى جلفرزفل Gloversville ، والأحذية فى ليماوج .

والائمة عديدة ، ويكتفى أن نشير الى أن كثيرا من المدن فى العالم تشتهر بسلعة معينة سائدة : أكرون Akron « عاصمة المطاط فى العالم » ديترويت عاصمة العالم فى السيارات ، الحرير فى ليون ، والجعنة فى ميونيخ ، وأسلحة فى لي كريزوه Le Creusot ، والأحذية فى بوسطن وفي بيرماسنس Pirmasens ، والجوارب فى فيلادلفيا ، والأجهزة والآلات الدقيقة فى بينا ، والجينى فى مدن سكسونيا ، وهناك بتسبرج فى الآلات الحديدية ، وبرمنجهام (الباما) بتسبرج الجنوب ، ومدن المذبح شهيرة بالأحذية مثل شيكاغو وملويوكى وساند لويس .

ولا يمكن التعميم بأن تخصص المدن الكامل فى صناعة معينة هو من خصائص البلاد الصناعية القديمة الناضجة ، فكثير من البلاد الصناعية حديثا تبدأ صناعاتها فى تخصص شديد مثلحلة الكبرى وكفر الدوار (= المحلة الصغرى) فى مصر ، ومدن صناعة الجوت فى الهند ، وصناعة الصلب والحديد فى جمشيدپور Jamshedpur فى الهند أيضا .

على أن التخصص وان كانت له مبرراته وفوائده التى تشمل « وفورات التركيز economies of concentration » ، الا ان له مضاره . فكلما زاد تخصص المدينة فى صناعة واحدة ، كلما مثلت « بيئة مغلقة » تدور فى حلقة مفرغة ، ويسير فيها نمط الحياة على وثيرة متواترة تقليدية ، وتقل فيها الفرص والامكانيات أمام ابنائها . وتنحدر آفاقهم وخبرتهم وأفكارهم ، بينما اذا تنوّعت الصناعات وتعددت انسختها المجالات

أمام الشبان careers . ومن ناحية أخرى يهوى اقتصاد المدينة وينهار في حالة الأزمات لأن موجة نو جانب واحد Top-sided ، فتنفظ الصناعة الزائد من العمل وتستشرى البطالة . ولما كان نشاط الحرف التساعية ancillary في المدينة يتوقف تماما على حيوية الصناعة المتخصصة الأولى ، فإن هذه حين تفرق تجر معها الأولى إلى المساوية ، فتحتول المنطقة إلى « منطقة حازومة depressed area » ، كما عرفت إنجلترا : مثلاً جارو ، ومدن جنوب ويلز ، ومدلزبره ٠٠٠ الخ .

التنوع

هذا بينما أن تنوع المصانعات وتنوعها يعني اختلاف توقيت الأزمات لأن لكل منها موسعيتها الخاصة ودوريتها الخاصة ، فيمكن لصناعة أن تمتضي ما لفظته أخرى في الوقت الواحد . كذلك نجد لكل صناعة انتخاباً جنسياً خاصاً ، وتنوع المصانعات في المدينة يعطي فرصة العمل لكل من الجنسين . وهذا أفضل أيضاً من وجهة نظر الصناعة ، لأنه يقلل من أجر العمل الذكري بما يمكن أن يكون لو اقتصر انتخاب الصناعة عليه فقط إذ أن العمل الذكري لا يصبح العائل الوحيد للأسرة . ففي يوركشير يعمل الرجال في المناجم أو مصانع الصلب ، والنساء في صناعات النسيج .

على أن أهم من هذه العوامل كلها في اتجاه المدينة الصناعية من التخصص إلى التنوع ، قانون « تداعي الصناعات » . فإن وجود صناعة ما ناجحة يدعو إليها صناعة أخرى . لأن بعض المصانعات تمثل حلقات في سلسلة متراقبة أو عناصر في مركب صناعي متكامل : فالغزل يدعو إليه النسيج ، وصناعة النسيج تدعو إليها صناعات الجلد وخاصة الأذنية ، وصناعة قطع الأخشاب تدعو إليها صناعة لب الورق والأثاث و . . . الخ . هذا فضلاً عن أن قيام صناعة ما معناد وجود رأس المال ثابت من مقومات

الصناعة عامة ، التي اذا كانت تتمكن الان للصناعة القائمة ، فليس فيها ما يمنع من تشجيع صناعة مقبلة : مثل تسهيلات النقل و منشآت السكك الحديدية والطرق والملاحة .

و بعض خامات الصناعة القائمة قد تكون قاسما مشتركا بين اكثر من صناعة ، و خردة و نهاية صناعة قد تقييد منها صناعة اخرى ، و وجود العمال المدربين بوفرة في الصناعة القائمة يمثل سوقا رخيصة للعمل عاما ، و وجود الاتصالات والارتباطات القائمة مع الخارج ، ووكالاتها وبنوكها ، من شأنه ان يشجع صناعة لاحقة بقدر ما كافحت من اجلهما الصناعة القائمة . فكل هذه العوامل من شأنها ان تجعل في قيام صناعة جديدة الى جانب القديمة استغلالا واستثمارا اكثر اقتصادية لمنشآت ومرافق الصناعة القائمة اى لرأسمالها الثابت ، مما يخفض تكاليف الانتاج فيها ، ولذلك تعتبر - وتسمى - « الوفورات الخارجية external economies » . الواقع ان قانون تداعى المصانعات ، وقانون الوفورات الخارجية يوشكان ان يتراينا . والنتيجة هي ان التخصص يفقد مكانه بالتدرج للتتنوع في الصناعة .

التخصص مع التنسوء

والواقع ان المصراع والتعارض بين التخصص والتتنوع مشكلة صناعية هامة لأن كلا من التركيز والتكامل مطلوب . وقد امكن حل هذا التناقض والتضاد بين الاتجاهين الرئيسيين بان يضم الاقليم الصناعي الواحد انواعا مختلفة وعديدة جدا من المصانعات المتراكبة ، ولكن مع تخصص كل مدينة من المدن - وخاصة المصغرى الثانوية - في أحد هذه الانواع . فيصبح الجموع كالعائلة الصناعية المتكاملة .

ففي اقليم النسيج في ليسون توجد مدن للفرز ، وأخرى للنسبيج ،

ومدن للقطن ، وأخرى للحرير ، وأخرى للحديد الصناعي (المريون) ، وأخرى للشاب schappe . وبالمثل فى لانكشير حيث تجد أولدم Oldham بولتن Bolton مدن الغزل ، بينما Burnley ، بلاكبىن ، برستون مدن النسيج . وبالمثل فى يوركشير حيث يستدعي تعدد العمليات الميكانيكية فى الصوفيات التخصص الى مدى بعيد ، فتجد برايدفورد مدينة أقمشة المبروم worsted . هذيفيلد مدينة أقمشة الأناقة fancygoods . هاليفكس مدينة الأقمشة الخفيفة والسجاد ، وديوزبرى Dewsbury مدينة الأقمشة الثقيلة والبطانيات ، ولستر Leicester مدينة الجوارب hosiery .
الحسوفية

وفى إقليم الرور الصناعى تختص كل مدينة بصناعة رئيسية معينة فمثلاً تختص فوبرتال Wupperthal (بارمن - البرفيلد) فى النسوجات ، وكرفيلد ، Munchen-Gladbach فى الصناعات الكيماوية على أساس الليجينس . وتختص Oberhausen Gelsenkirchen ، بوخوم فى استخراج الفحم ، واسن فى الصير .

وهي جنوب ويلز تختص بـ Merthyr-Tydfil Rhondda وروندا فى الصهر ، وسرانزى فى صناعة ألواح النحاس tinplate وغيرها . وهي مناطق صناعة الآلات قد تجد مدينة تختص فى الكراسي وأخرى فى المناضد وثالثة فى المقاعد ورابعة فى اللعب ... الخ . ففى ماساتشوستس تعرف مدينة Gardner بـ Chair Town ، وقربها Winchendon بـ Toy-Town ... الخ . وفي صناعة الجلود فى ماساتشوستس أيضاً تجد أن لين Lynn تختص فى أحذية السيدات ، وبركتون Brocton فى أحذية الرجال .

«توطن» الوظيفة الصناعية

تحت هذا العنوان التقليدي عند علماء الاقتصاد localisation ستدرس معاً لأسباب ستفتضح فيما بعد نقطتي الموضع والموضع في المدينة الصناعية . والعوامل التي تحكم في توقيع الصناعة متباعدة ، منها الجغرافي ومنها الاقتصادي المباشر ، ولا حل للمفصل بينهما كلية . والمعروف أن الصناعة تقوم على خمسة عناصر : المادة الخام ، القوة الحركية . رأس المال ، العمل . السوق . وهذه العناصر هي أيضاً العوامل التوقيعية في الصناعة . وهنالك إلى جانب هذا عنصران يمكن اعتبارهما أجزاء من العناصر الخمسة الرئيسية ، وهما سعر الأرض التي تقسم عليها الصناعة ويمكن ادخالها في رأس المال ، وتكليف النقل وهي هامة جداً وتدخل في عناصر الخامات والقوى والسوق . وكل عنصر من هذه العناصر يلعب دوراً هاماً في توقيع الصناعة ، ولكن من النادر أن يلعب واحد منها وحده دون غيره ، والغالب الأعم أن الموقع نتيجة لتفاعل بعض هذه العناصر أو كلها .

المادة الخام

من الطبيعي للصناعة أن تقوم حيث توجد المادة الخام . فهنالك من الخام الثقيل الذي لا يقبل النقل أو يكلف نقله كثيراً – مثل صناعات الأخشاب الثقيلة كالاثاث والكراسي . فتقوم على حواف الغابات ، ومثل صناعة السفن في الماضي حين كانت من الخشب . فكانت تقوم في المواري القريبة من الغابات المجيدة المغنية . فكان لهويتبي Whitby اسم هام بفضل بلوط وادي الاسك Esk وتلال كلينفورد . ولازالت اسكتلنداً حتى اليوم تبني السفن الخشبية .

وربما أمكن اعتبار الموقع البحري جزءاً من المادة الخام (!) في صناعة

بناء السفن ، فكل صناعات بناء السفن تقوم في الموانئ بالضرورة . و مع ذلك فمن الطريف أن بعض رجال الصناعة في أمريكا أثبت اثناء الحرب الأخيرة أنه لم يعد من الضروري بناء السفن قرب البحر ، وأنه يمكن صناعتها « جاهزة » prefabricated في الداخل ثم تجميعها ببساطة على الماء ! والجرانيت الثقيل إذا دخل الصناعة كمادة خام ولم يخضع إلا لتحويل وتحوير بسيط فإنه يقود الصناعة إليه ، ومن هنا تجارة وصناعة أبودين - « مدينة الجرانيت Granite City » - في تماثيل ومكعبات الجرانيت . setts

وهناك من المواد الخام ما لا تقبل طبيعته النقل لأنه قصدير العصر سريع الفساد ، مثل السمك واللبن واللحم والفواكه ، فإن تعليب اللبن والسمك واللحم وأعداد سمامد السمك والحوت يجب أن يتم في مراكز الانتاج أو في موانئ مناسبة قرب مياه الصيد . فمثلاً في تعليب الفواكه والخضر تتلاشى القيمة التوقيعية لعوامل السوق والعمل والرسود أمام قوة المادة الخام . فالمهم في هذه الصناعة هو وجود فائض من الفواكه والخضر . ومن هنا كانت هذه الصناعة البسيطة - فهي ليست صناعة مجتمع - تمتاز بالتركيز الشديد والتوطن الهائل . فمثلاً تنتج كاليفورنيا في انتاج الولايات المتحدة من العلب المحفوظة . ولما كانت مشكلة هذه الصناعة هي موسمية العمل الشديد . فانها تحاول في داخل نطاق تأثير المادة الخام أن تراعي عامل العمل بأن تقترب من المدن الكبرى لتفيد من الأطفال والنساء سيفاً في حدائق الشاكهة والخضرة ومصانع التعبئة .

وإما كمادة خام يستحمل كأساس في صناعات معينة مثل التقطير والتخمير brewing distilling ، ولكن الماء الجيد المنتشر انتشاراً كبيراً بحيث أن عوامل أخرى هي التي تحدد توقيع هذه الصناعات .

مع ذلك يقال أن مياه نهر الترنت Trent لها صفات خاصة تساعده على التخمير عند برتون Burton . وفي صناعة الصباغة وتنظيف النسوجات والالياف ، يساعد الماء النقى فى المجارى العلية التى تجرى فى المرتفعات على قيامها فى أعلى المدن التى تقع فوق كل المدن الأخرى مثل بريث ، برادفورد . وفي صناعة الورق لا سيما الأنواع الجيدة نجد لوفرة المياه النقية أهمية كبيرة ، ولذلك نجد أن مصانع الورق تقع على ضواحي وهوامش المدن الكبرى فى ناحية أعلى الانهيار up-river . وبالمثل فى صناعة الكيميات . هذا بينما ورق اللف البنى مثلا لا يتطلب نفس المياه فالموقع .

وتبدو أهمية المادة الخام فى تقييم الصناعة فى حالة صناعات المصوف فى إنجلترا حتى القرن ١٧ ، فان وفرة المصوف من مراعى المرتفعات أدى إلى صناعة النسيج فى الأودية منذ وقت مبكر ، ومطاحن الغلال فى مينابوليس هى نتاج مباشر لنطاق المفع فى أمريكا الشمالية ، بقدر ما كانت مطاحن إنجلترا الهوائية windmills استجابة لارتفاع الجبوب المحلي فى الماضي . والواقع أن صناعة طحن الغلال كصناعة بسيطة تميل خاصة إلى أن تقع فى توزيعها حقول القمح والعبوب ، فكل حقل مرتكزه الرئيس وعدة مراكز ثانوية هامشية . وبالمثل صناعة حلج وكبس الاتنان ، فى ترتبط ارتباطاً أوثيق من صناعة غزل ونسج الأقطان بموائع المادة الخام . وإذا عرفنا أن عدداً من الصناعات وخاصة النسوجات القطنية قد شهدت عملية إعادة توزيع فى العقود الأخيرة وهجرة من العروض العلية الى العروض السفلية ، أدركنا أن أحد عوامل الجذب نحو خط الاستواء هو أن هنا الموطن الطبيعي للمادة الخام .

وعموماً فكلما زاد وزن المادة الخام بالنسبة لقيمتها ، كلما زادت

قيمة المادة الخام التوقيعية ، فقامت الصناعة على حقل المسادة الخام .
فمثلا يساوى رطل الحرير الخام في سعره حوالي ٢٠ رطلا من القطن
الخام ، أو ٣ أرطال من المصفوف الخام . ولذلك فكلما قل سعر الخام ،
كلما زادت بالنسبة إليه تكاليف النقل، وبالتالي اضطررت الصناعة إلى
أن ترتبط بموقع المادة الخام أكثر منها بأى عامل توقيعي آخر -
والعكس .

وقد يكون لطبيعة المادة الخام واحتياطاتها الناخية تأثير توقيعي
معين . فمثلا كانت كل من لانكشير ويوركشير تقوم حتى القرن ١٧ بنسج
المصفوف ، ثم مع معرفة وانتشار القطن كأرخص الألياف جربته كل من
المنطقتين ، ولكن لم تثبت يوركشير أن تخلت عن المحاولة وتركزت صناعة
القطن وغزله في لانكشير فقط . فقد اتضح أن النسخ الأرطب الأكثر تجانسا
غرب البنين ضروري للألياف النباتية الخالية من الدهن ، بينما الألياف
الحيوانية المشبعة بالشحم أقدر على مقاومة التغيرات الهيجروسكوبية ولذا
يمكن أن تغزو بسهولة في شرق البنين الأجد .

ومن الأمثلة القوية صناعة أفلام السينما التي يعتبر المطر الطبيعى
فيها جزءا من « المادة الخام » . فقد تركت هذه الصناعة في كاليفورنيا
وإيطاليا وجنوب فرنسا حيث يمكن سطوع الشمس وقلة ساعات الغيوم
من التصوير الجيد . ولكن حين انتشرت الأضاءة الاصطناعية في الاستوديوهات
أمكن إنتاج الأفلام في الجزر البريطانية .

هذا بينما نلاحظ من ناحية أخرى أنه كلما قل حجم وزن المادة الخام
كلما أمكن شدة التركيز والتوظيف . لأن نفقات النقل بالنسبة لقيمة السلعة
النهائية تكون بسيطة - مثل ذلك الحرير والمشكولاتة . قارن أيضا صناعة
القطنيات بالصوفيات بالحرائر في الولايات المتحدة حيث تمثل على الترتيب

سلما متراجعا من التركيز المتزايد ، فبينما ينتشر التقطن في عشرات المدن في الشمال والجنوب ، يتركز الحرير بكل حف ٩٥ % في مدن نيوجرسى وباترسون :

القوس المحركة

قد يكون للقوة المحركة قيمة توقعية أكبر من المادة الخام . وتنحصر نتيجة التجاذب بين المادة الخام والقوس المحركة بحسب نوع كل منها .
قبل الانقلاب الصناعي حين سادت قوة المياه الجارية ممثلة في طواحين الهواء والماء ، كانت الانهار للصناعة بثابة القضبان المغناطيسية للبرادة .
ومن هنا كان الارتباط المهام جدا بين موقع المدن الصناعية والانهار .
وهكذا كانت المادة الخام هي التي تنتقل إلى القوس المحركة ، فمتلا كأن صوف مراعي المرتفعات الانجليزية ينتقل إلى سكان الأودية النهرية في يوركشير ولانكشير . ولكن لما تحولت القوس المحركة من المياه إلى الفحم ، تركزت الصناعة المصوفية على حقول فحم يوركشير حيث توفر أحسن مصادر القوة ، وهكذا جذبت القوة المحركة المادة الخام إلى بؤرتها .

كذلك حين كانت صناعة صهر المعادن والحسيد تتحذ من الفحم النباتي charcoal قوتها المحركة ، كانت مناطق الغابات هي التي تحدد مواقع الصناعة . ومن هنا كانت شهرة غابة الويلد F. Wealden . كذلك ظلت القوة المحركة هي العامل التحقيقي حتى بعد أن تحولت من الفحم النباتي إلى الكوك ، فان صناعة الصهر لم تثبت أن هاجرت وانتقلت من غابات إنجلترا إلى حقول فحمها ، من غابة الويلد إلى شيفلد وليدز .

والفحm كوقود يختلف عن الأخشاب في أنه أقل وزنا وحجما وأكثر قابلية للنقل والتصدير . ولكنه يظل مع ذلك وقودا ثقيلا في وزنه « ثقيل ».

الظل ، في نقله ٠٠٠ ولپذا تتقرر نتيجة التجاذب بين المادة الخام والمغنم .
كمادة محركة بعامل النقل : فإذا زاد حجم ووزن المادة الخام وبالتالي .
تكليف نقلها عن حجم المغنة ، انتقلت الأولى إلى الثانية - والعكس .
فالحديد ينتقل إلى المغنم . وليس العكس ، لأن كل طن من الحديد يحتاج
في صيده إلى حوالي ٣ طن من المغنم .

والاتجاه العام في الصناعة هو إلى نقل المادة الخام إلى الوقود أو
المغنة . ومن هنا تزاحم المدن والمرکز الصناعية واكتظاظها على
حقول المغنم . وما انتقال خامات المستعمرات والعروض السفلية إلى
مراكز المغنم في غرب أوروبا الا تكبير لهذه القاعدة . أما الصناعات الخفيفة
التي تحتاج إلى قدر بسيط من الوقود فيمكن لها أن تجري عملية
اقتصادية على مسافة من حقول المغنم حيث تدخل عوامل توقيعية أخرى .
وهذه هي الطريقة التي توصلت بها لندن إلى عدد كبير منواع من الصناعات
رغم بعدها الكبير عن المغنم .

هذا ويلاحظ عمامة أن المغنم لم يغير من موقع كثير من الصناعات
القائمة من قبل على قوة أخرى . فنحن مثلاً كثيرون ما ننسى أن صناعة
المنسوجات في يوركشير ولانكشير سابقة للمغنم ، وإن اكتشاف المغنم بعد
هذا في نفس تلك المناطق كان مجرد صدفة واتفاق بحت . وإن المغنم وإن
ساعد على نموها وتضخمها وتنميتها إلا أنه ليس العامل الذي خلقها أو
أنشأها ووقعها أصلاً . الواقع كما لاحظ رادموز براون . يندر أن تدين
المدن الصناعية الكبرى بأصولها للمغنم وإنما تدين له بنموها وتضخمها .
فمثلاً كانت نيوكاسل وليدز وشفيلد وجلاسجو أصلًا مدن أسواق أو هوانى
ثبتت صلاحية مواقعها للصناعة حين اتى المغنم فنجحت .

وإذا انتقلنا إلى الماء كقوة محركة في شكل الكهرباء ، لوجدنا نرعا

جديداً من العلاقة بين القراءة والخام · فمع امكان نقل المياد بعيداً ورخيصاً ، أصبحت القوة المحركة هي التي تنتقل إلى المادة الخام · وقد استتبع هذا حركة من إعادة توزيع المدن الصناعية redistribution · ومن أمثلة هذه الحركة اطهار ثمو صناعة لب الخشب والورق في مواضع المادة الخام · ومن نتائجها أن نقط ضعف جنوب إنجلترا بالنسبة لحقول فحم الشمال في عيadan الصناعة أخذة في التناقض ، وشجعت على تقاطر الصناعات حول لندن حيث يوجد عامل توقيعي هام هو السوق الاستهلاكية الهائلة ·

رأس المال

ليس رأس المال من العوامل التوفيقية الرئيسية في الصناعة ، وكانت أهميتها قبل ظهور الصناعة المركبة الحديثة أقل · ولكن منذ تضخم الصناعة أصبح لوقع رأس المال بعض القيمة في التوفيق · وكثير من الحالات التي توصف بأن توقيعها كان اعتباطياً أو عشوائياً fortuitous أو راجعاً إلى الصدفة والاتفاق ، هي في الواقع نتيجة لوقع رأس المال · ف مجرد ارتباط صاحب العمل بمكان ما مثل محل ميلاده أو محل سكنه · قد يكون السبب الوحيد في تحديد موقع الصناعة ·

والمثل الكلاسيكي طبعاً هو قيام صناعة السيارات في أكسفورد لأن وليم موريس - لورد نفليد Nuffield - بدأ في أكسفورد محل سكنه بمحل لاصلاح الدراجات أيام الحرب الكبرى الأولى وخدمته ظروف الحرب فنجح واندأ ، ومن الدراجات انتقل إلى السيارات · ومن الأمثلة توقيع صناعة المطاط في كليرمون فيران ، فإنه يرجع إلى زواج أحد رجال الصناعة بالديونة بأحدى قريبيات ماكتوش Macintosh ثم حادث حريق مصانع السكر التي كان يملكها · وأتجاه الصناعة في إنجلترا اليوم إلى أن تتركز في منطقة لندن بعيداً عن الفحم يرجع إلى أن الرأسماليين والممولين الصناعيين

يفضلون الإقامة في العاصمة . حيث حياة الابهه والرفاهية من ناحية ، وحيث المناخ أبداً وأجف من ناحية .

وفي البلاد الحديثة التصنيع وخاصة في الشرق يلاحظ ترکيز صناعي في العواصم خاصة والمدن الكبرى عامة ، كما كان الحال حتى وقت قريب في القاهرة ، وذلك لأن رأس المال كان معظمها أجنبياً في المراحل الأولى ، والأجانب يتتركزون بالطبع في العواصم لأسباب مختلفة كوجود بيئة حضارية شبه أوروبية يمكنهم الحياة فيها وكضمان حمايتهم كأقلية بتقاربهم وتجمعهم في نقطة واحدة . ومع ظهور رأس المال الوطني يمكن للصناعة أن تفامر في موقع بعيدة عن العاصمة . وعلى العموم ، فإن أهمية رأس المال في التوقيع تقل مع تحوله من فردي إلى جمعى في شكل شركات مساهمة ، لأنه يضيق أكثر سهلة وقابلية للحركة mobile .

وقد يتاثر رأس المال بسعر أراضي البناء الصناعي ، لأن هذا السعر يحدد القيمة الحقيقة لرأس المال الأولى initial ويعتبر وسيلة من وسائل « المدفقات الخارجية » في الصناعة . وهذا العامل يزداد قوة في حالة المصانع التي تحتاج إلى قليل من الوقود بالنسبة لقيمة السلع المشطبة finished وتمتاز شركات السكك الحديدية خاصة ب أنها في وضع بالنسبة لنقل الفحم يسمح لها بالاقادة من هذا العامل : فهي تجد من الاقتصادي لها أن توفر مصانع العربات والقطارات على نقطة من شبكتها تبعد عن مناطق الازدحام الصناعي حيث أرض البناء أرخص . ومن أمثلة هذا مصنع شركة L.N.E.R. في يورك ، ومصانع L.M.S.R. في داربي ، S.R. (الخط الجنوبي) في برایتون .

وفي مصر وجد أن انخفاض سعر الأراضي في المحلة بالنسبة للقاهرة والاسكندرية ، وبالتالي انخفاض عوائد المدينة rates ، كان مما شجع

على توقيع صناعات بترك مصر النسيجية بعيداً عن العاصمتين اللتين كانتا تقد احتكرتا هذه الصناعة حتى ذلك الوقت . بل لقد لوحظ أن كثيراً من المدن ، تشجعوا على اجتذاب رأس المال الصناعي إليها ، تلذاً إلى تعديل حدودها الإدارية والمالية بحيث تخرج من دائريها المصانع الجديدة حتى تنخفض أسعار أراضيها وعوائدها ، حتى إذا ما أشتد عود المصانع وتقتصر رأس المال عليها ، عادت إلى الحدود القديمة .

العمل

للعمل ، وخاصة المدرب ، أهمية توقيعية كبيرة في الصناعة . وقياساً على الصناعة يميل عادة إلى اجتذاب العمل من الريف المجاور . ولكن أهم ناحية في العمل هي نمو مهارة تخصصية أو حذق تقليدي في مناطق معينة ، فأن هذا يميل إلى أن يثبت جذور هذه الصناعة في منطقتها حتى ولو بعد أن تنتهي الضوابط الأولى وتكتف عن العمل ، ويسهل إلى مساعدة ادخال صناعات متصلة بتلك الصناعة . ومهارة العمل تدعى المدن إلى النمو ، ولكن ليس إلى الظهور والنشاء . وهي تفسر ما نسميه « بالقصور الجغرافي *geog inertia* » ، الذي يعني أن تفسير موقع صناعة ما لا يمكن إلا بالرجوع إلى تاريخ المنطقة .

فمن الأمثلة المهمة أنقطنأتي إلى لانكشين أساساً بسبب مهارة صناعة النسيج المكتسبة في صناعة الصوف قرونًا طويلاً من قبل . وبالمثل أتي المجرت إلى مناطق غزل الكتان في شرق إسكندرية . كذلك شفيلد قد تعددت مدة مدة موارد الغسل والحديد المحلية ولكنها لازالت تحتفظ بمركزها الممتاز في صناعة الصلب ، رغم أن الخام يأتيها من بعيد وقرب . والسبب هو قوة اندفاع الماضي مثلاً في وجود بيئته كاملة من الفن والعمل المأهول التخصص . وتوطن الخبرة في معالجة الجرانيت المحلي أدى إلى أن أصبحت

يحيطين تستوره الجرانيت والجابرو gabbros . وغيرها من المصخور الناري من البلاطique لمعالجها بالقطع والتشكيل . ولما زالت أسيوط تشتهر بانتاج التحف والقطع من العاج وسن الفيل والصدف ، وهذا ارث الماضي حين كانت نهاية طريق درب الأربعين . وحين قرر بنك مصر اتخاذ المحلة مركزاً للنزل والنسيج كان متاثراً بعامل المؤففات الخارجية فيها ، ممثلة في الشهرة المتقطعة . منذ العصور الوسطى بوفرة العمل المتخصص الماهر .

وقد ينتقل العمل المدرب منتقل معه موقع الصناعة ، كهجرة البيجونوت من فرنسا والقاربة الى الجزر البريطانية . وتدین مدن جلفرزفيل Johnstown في الايدروندال ووادي الموهوك بشهرتها وتخصصها في انتاج لففازات الجلدية . غير سبب مفهوم على الاطلاق سوى أن جماعات من مهارة العمال الاسكتلنديين في هذه الصناعة حدث ان استقروا هنا عند هجرتهم الى العالم الجديد . كذلك بريزت ويسكونسن في صناعة الجبن لتوطن السويسريين المهرة بها .

وقد يكون في وجود العمل المتخصص دعوة الى صناعة معينة ، فمثلاً في يورك - وهي مركز لصانع السكك الحديدية - تقوم صناعة الحلوى . وهو أمر يكاد لا يكن مفهوماً إلا إذا عرفنا أن صانع السكك الحديدية تستخدم العمل الذكري تاركة فائضاً كبيراً من العمل الأنثوي الذي يمكن أن يستوعب في صناعة خفيفة كصناعة الحلوى . وإذا لم يتوفّر العمل الماهر محلياً فقد يتحتم جلبه من مناطق بعيدة إن لم يكن من دول أجنبية ، على الأقل لفترة ما حتى يتدرّب العمل المحلي ، كما في حالات دول الشرق .

وكلما استدعت الصناعة مهارة خاصة ، كلما اشتد ترکزها في موقعها وتشبّهها به . وبالعكس كلما كان فن الصناعة إليها وعملياتها بسيطة ميكانيكية ، كلما أمكنها الانتشار في مواقع أخرى . ولهذا نجد أن الصناعات (م ١٠ - جغرافية المدن)

اليدوية أكثر تركزاً وتوطناً من الصناعات الآلية الحديثة ، وأمن من بين الصناعات الآلية عامةً ما يمكن اعتباره عملية بسيطة لا تحتاج إلى خبرة وذرية طويلة خاصة . وهذه حالة آلات النسيج ، وخاصة القطنيات وبالأخص القطنيات الخشنة الريديئة التي لا تحتاج إلى الآلات دقيقة أو عمل جيد . وفي هذا تختلف الصوفيات عن القطنيات ، فهي تحتاج إلى خبرة ومهارة حقا ، ولذا كانت أكثر ارتباطاً في توقعها بالعمل ، ولذا أكثر توطناً ومحلية وثباتاً . وهذا هو أحد الأسباب الرئيسية في أن مدن صناعة المنسوجات القطنية لم تعد قاصرة على العروض الشمالية ، بل هاجرت في العقود الأخيرة في حركة مطردة نحو خط الاستواء . وهذا أيضاً يعلل لماذا تتصرف صناعات القطنيات في العروض السفلية إلى الرتب الريديئة الخشنة . ويضاف إلى عدم اشتراط المهارة الطويلة في العروض السفلية ، وفقرة العمل ورخصه رخصاً ملحوظاً لانخفاض مستوى المعيشة والحضارة العام .

السوق

السوق ضرورة لابد منها لتصريف المنتجات ، كما هي ضرورة لاستيراد الخامات . وكلما سهلت عملية الوصول إلى السوق ، كلما نجحت الصناعة . وكلما زاد حجم السلعة بالنسبة لقيمتها ، كلما أثر هذا في عملية التسويق . وكلما كانت السلعة ضخمة ، كلما اتجهت إلى استعمال أرخص وسائل النقل . مثلاً لازالت الخضروات الرخيصة الضخمة تصل إلى كوفنت جاردن في عربات المزارع wagons ، لأنها اقتصادية وإن كانت بطيرة . وكل زيادة في تعرية النقل والمسك العديدية بعد أن تكون المنتجات قد استقرت ، تقع خاصة على عاتق الصناعات التي تحتاج إلى أطول نقل داخلية إلى الموانئ أو الأسواق ، فتتميل إلى أن تقتصر المنتجات الأبعد لمصلحة الصناعات الأقرب .

إنما وجدت عوامل تبقيعية قوية تتغلب على الاعتبارات السابقة . خان المصناعة تحاول بقدر المستطاع إلا تتعارض معها تماماً . فمثلاً تتغلب جاذبية الخبرة المتوطنة في معالجة الجرانيت في إيردين على طرد عامل الوزن في عملية استيراد أحجار البلطيق ، ولكن المصناعة في إيردين تحاول أن تقوم على ترسقة المراها مباشرة كمثل وسط . وفي شفيلد كان العائق دائماً هو انعدام النقل الرخيص لصناعاتها الثقيلة المضخمة ، حتى لقد فكر البعض في قناة ملاحية إلى المهمبر . ومشكلة النقل في شفيلد هي التي تحدد انتقال المصناعات قى وادى الدون ، تاركة المصناعات الأخف للأراضي المرتفعة .

وقد امتازت نيو كاسل وفيافنشر Fifeshire دائماً بانهما في موقع يسمح لهما بتصدير الفحم أكثر من أي حقل فحم آخر في بريطانيا . والواقع أنه كلما كان حقل الفحم داخل الموقعاً ، والمفحم سلعة ثقيلة صعبة التسويق والنقل ، كلما دعا هذا إلى قيام المصناعة عليه ، وكلما كان ساحلياً سهل التسويق ، كلما قلل هذا من فرص قيام الصناعة يعكس التجارة .

وقد تتغلب السوق على المقرة . المحركة كعامل توقيعي للصناعة . فمثلاً تتقدس المصناعات حول لنزدن لأنها سوق استهلاك جبار رغم بعدها عن الفحم كثيراً . ولا يمكن تفسير الشذوذ الجغرافي في صناعات الحديد والمصلب في شيكاجو وجاري وانديانا هاربر ، حيث يتحرك الفحم إلى الحديد ، إلا بالرجوع إلى جاذبية السوق القوية المتمثلة في الغرب الأوسط Middle West لكتافة سكانه ومدنه النامية . وقد انتهت اللجنة الملكية البريطانية الخاصة بتوزيع الصناعة في بريطانيا إلى أنه كلما ضعف نفوذ المادة الخام والوقود في صناعته ، كلما اشتد نفوذ عامل السوق . وفي الدول الحديثة التصنيع وخاصة في الشرق تكون مواقع الأسواق في العواصم أو المدن الكبرى القليلة العدد هي مواقع الصناعة ، كالقاهرة والاسكندرية . وتشد أدى التحول

من المفحى الى الكهرباء الى زيادة أهمية السوق كعامل توقيعى فى الصناعة .
ويمكن أن نلمس أهمية السوق عامة فى توقيع الصناعة فى وجود
صناعة التخمير *breweries* بكل المدن الزراعية أو مدن الأسواق بلا
استثناء تقريبا ، فإنها نتيجة مباشرة للطلب الحالى .

وبنفس الطريقة نجد صناعة العربات الزراعية *wagons carts*
والعجلات والآلات الزراعية منتشرة فى معظم مدن الأسواق ، حتى ولو
اعتمدت على استيراد الخشب والمعدن اللازمين ، وهذا استجابة لنداء
السوق . وكثير من الصناعات البسيطة ، وخاصة الزراعية منها ، مرتبطة
في توقيعها بعامل السوق أكثر منها بأى عامل توقيعى آخر . فمثلاً صناعة
الغلال وإن ارتبطت كما رأينا بتوزيع المادة الخام ، فإنها أيضاً تميل إلى أن
تبعد توزيع السكان ، أي ترتبط بالسوق .

وفي الفترة الأخيرة بدأت أهمية السوق كعامل توقيعى في الصناعة
تزداد باطراد . فمع ارتفاع مستوى المعيشة والرفاهية ، لا شك أن أبرز حقيقة
في تطور الصناعة المعاصرة العام هو طوفان الزيادة في الانتاج الضخم .
للسلع الاستهلاكية الخفيفة (كالملابس وأدوات المنزل والراديو والتسيهيلات
الكهربائية والمدراجات والجرامفون ... الخ) وكلها لا تحتاج إلى خام أو
وقود ثقيل ، ويمكن أن تعتمد على التيار الكهربائي ، ومن ثم تسعي إلى السوق
وتجمعات المدن العظمى .

ويلاحظ أن هناك من الصناعات ما لا بد أن يتبع السكان ، أي السوق .
كصناعات الخدمات ، حتى سميت صناعات المدن كما رأينا . فمثلاً صناعة
بناء المنازل تتبع السكان طبعا . ومع ذلك فقد أثبتت التجربة أن من الممكن
صناعة المنازل « المجاهزة *prefabs* » في مكان واقامتها في مكان آخر .

لا تستبعد قيام صناعة منازل « مركزية » في المستقبل ... ومع ذلك فالحاجة إلى أعداد أرضية المنزل واقامة المسكن الجاهز وايصال المياه والمجاري ...
لبع . ستظل تربط الصناعة بالسوق .

التوطين والتخطيط

هذه هي العوامل والضوابط الرئيسية التي تقرر توقيع الصناعة ،
وسترى أنها عوامل متضادة أحيانا ، كما يكون من المسداجة أن نعتقد أنها
دائماً تعقلية سلية rational تخلو من التحيز الشخصي . وعلى هذا
فهناك دائماً هامش واسع leeway في تونسيع الصناعة وتوطنها . ومن
تفاعل كل هذه العوامل المختلفة يمكننا أن نميز بين درجات من شدة التوطين
المجغرافي أو القابلية للحركة industrial mobility « فالحركة الصناعية »
يقصد بها مدى تحديد الطبيعة أو العامل البشري الاختياري لوقع الصناعة .
إلى هل هو من حتم الطبيعة وبذا لا مفر منه ، أم هو من اختيار الإنسان
الحر ونتيجة لتوجيهات بشرية صرفة وبذا يكون هناك أكثر من بديل بالقوة
لذلك الموقع . وعلى هذا الأساس يمكننا أن نميز مع الأستاذ جونز
J. H. Jones بين ثلاثة أنواع من التوقيع والحركة الصناعية ، صناعات
ثابتة ، وصناعات ثابتة بالفعل لا بالقوة ، وصناعات متحركة .

١ - الصناعات الثابتة : ترتبط ارتباطا لا ينفصم بمواضع معينة
حددها الطبيعة ، فهي معطاء . هي من معطيات الطبيعة données .
مثال ذلك التعدين ، بناء السفن ، صهر المعادن ، فهي تقع عند نقط انتاج
المفحم أو المعدن ، وإذا قدمت الطبيعة عدة إمكانيات ، فإن الاختيار بينها
يتوقف على الاعتبارات الفنية أو الاقتصادية . ومن الواضح أن هذه
المواقع « الجيولوجية » هي من ثباتها يكون وتمثل قمة الثبات immobility
والثبات هنا موروث أصيل وجغرافي ، وفيه يتطلب الموضع على الموقع .

والصناعات الثابتة لا يمكن نقلها بدون انبيار اقتصادى عام يصيّبها ويحصّب
الحرفة المترتبة عليها .

٢ - الصناعات الثابتة بالفعل لا بالقوة : هذه تختفى أصولها فى الماضى
البعيد كالحوادث والصنف التساريختية أو ترتد إلى عوامل توقيعية
قديمة لم تعد تعمل الآن . ولكن يتكلّل القصور والاندفاع التساريختى
المزايا المدحاج القائم momentum ، inertia ،Joing concern ، والوفرات
الخارجية كتوفر العمل الرخيص فى البقعة أو وجود صناعات أو خدمات
مرتبطة مكملة وخدمة - كل هذا يتکفل بأن تظل تلك الصناعات قائمة
راسخة حيث هي . فتمتاز كالمجموعة السابقة باللاحركة immobility .
ثباتها بمثابة المكتسب الذى يصبح بمرور الزمن شبه موروث ، وهو لذلك
تارىخي اقتصادى أكثر منه جغرافيا تماما . من الأمثلة الصناعات النسيجية
في إنجلترا والقارة والولايات المتحدة ، وهى لا يمكن أن تتحرك أو تنقل بدون
خطر ورجة شديدة .

٣ - الصناعات المتحركة : أو هي المقابلة للحركة mobile . هذه
توقيعها تحدده عوامل وضوابط بشرية ، فلا تربطها بموقع معينة أسباب
أو دواع واضحة . هي غالبا حديثة النشأة وتتحصل عادة بانتاج المنتجات
الخفيفة شديدة التصنيع التي لا تمثل تكاليف النقل أو اثمان الخام فيها الا
كسرًا ضئيلا من تكاليف الانتاج العام . هذه عادة هي السلع الاستهلاكية
consumer's goods ، وعادة يتم اختيار توقيعها عند الأماكن ذات المراحلات
الجيدة مع السوق أو قرب موارد العمل المؤفير أو مكان صاحب العمل
نفسه . بمعنى آخر يتم اختيار موقعها بالاشارة إلى عوامل توقيعية قائمة
من قبل pre-existing .

وتصنيف الواقع الصناعية هذا من حيث الثبات والحركة يؤدى إلى

سؤال هام في التخطيط الإقليمي : ما الذي يجذب الآخرين : الصناعة أم السكان ؟ ينبغي للسكان - للعمال - في الظروف الطبيعية أن تكون قابلة للحركة جدا . لهذا ففي المجموعة الأولى تكون الصناعة ثابتة جدا ، والسكان هي التي تتبع الصناعة . أما في المجموعة الثالثة فالصناعة متحركة بالقوة ، ولذا فهي التي تتبع السكان من عمل وسوق ، كصناعة السيارات والصناعات الهندسية الكهربائية ، وهذا هو السبب في أنها تتركز عادة في المدن الكبرى لتضمن سوقاً ضخمة مباشرة . ومن الصناعات التي تمتاز بها كل المدن الكبرى تقريباً : الطباعة والنشر والتجليد والهندسة الخفيفة والملابس وصناعة البناء . . . الخ .

مستقبل المدن الصناعية

إذا استبعدنا مدينة التعدين التي لا تتطور بقدر ما تتعرض لخضوعها لقانون النفاد ، ومدينة الصناعة الثانوية ، وتركزنا على مدينة الصناعة الأساسية أو الأولية كنقطة مثالية ، فهل تظل هذه كما هي دائماً . أم يتتطور تركيبها الوظيفي ؟ يمكن أن نلاحظ في هذا الصدد ثلاثة ملامح : ثبات الوظيفة ، التحول من الانتاج إلى الخدمات التجارية ، والتحول إلى الخدمات الإقليمية .

ثبات الوظيفة الصناعية

لا شك أن ظروف الصناعة وضوابطها شديدة التغير . ففتح قناة أو حد سكة حديدية ، أو انتقال الحدود . يمكن أن يسبب انقلاباً في الموقف الراهن للمدينة الصناعية . والتقديم التكنولوجي يمكن أن يحطم موقع كانت وطيدة عتيدة ، كما حدث عند احتلال المصهر بالكرك محل المصهر بالخشب . ومع ذلك فالمدن الصناعية عنيدة . تحدي عادة هذه الانقلابات أو تحاول أن تتمشى معها .

فمثلاً في كريزو التي لم يعد فيها الآن حديد أو فحم لازال تصدر

الصلب ، ولازالت مازامت Mazamet تصنع الأقمشة كمسا كانت تفعل من قديم على أساس أصوات ألغام منطقة Causses المحيطة ، وذلك رغم أنها لم تعد تعتمد على هذه الأصوات . وفي أثناء الحرب الأولى ثبت في ليماوج صناعة الأحذية بسبب البطالة التي أصابت صناعة الخزفيات ، ومن وقتها ظلت من أهم صناعات المدينة .

أمثلة من عائلة أخرى : لوحظ أن معظم مواني بناء السفن من الحديد والصلب قد ورثت نفس الصناعة القديمة من الأخشاب . وفي منطقة البحيرات ودترويت حيث صناعة السيارات ، كانت تقوم في القرن الماضي صناعة مشابهة أو من نفس العائلة وهي صناعات عربات الخيول ، حيث كانت تجتمع أخشاب الغابات وجلود المراعلى ، وهي لازالت عناصر رئيسية في إنتاج السيارة . ولقد رأينا أن توطن صناعة القطن في لانكشیر والجوت في اسكتلندا هو استمرار وترجمة حديثة لعوامل توطن مشابهة قديمة .

اذن فللمدن الصناعية أحياناً مرونة وقدرة على التلائم تساعدها على الاستمرار والدوام في وجه الظروف المتغيرة . والسبب في هذا هو أن المدينة أو المصنع الصناعي plant هو رأس المال ثابت fixed capital ، هو «بيئة» كاملة جاهزة أو «مناخ صناعي» ، ملائمة : الباني ، الورش ، العمال ، المسالك ، المواصلات والشوارع ، المرافق ، البنوك والبورصات ، وأخيراً وليس آخرها رهط المصانعات والحرف المرتبطة بالصناعة الأساسية والتي تقوم على خدمتها . ولا يمكن ببساطة ترك كل هذه البيئة التي صنعها الإنسان بكل تكلفة عند أول أزمة أو انهيار للصناعة فيها ، بل يجعل وجودها من الأسهل أن يركب الإنسان المصعب في سبيل التلائم والتطور مع الظروف من أن ينتقل إلى مكان آخر جديد لصناعة جديدة . بل تصبح المدينة الصناعية بمثابة الحصان الذي قد يتتعاقب على ظهره عدة ركاب – عدة صناعات متباينة .

وهذا هو ما يسمى بالقصور الجغرافي *geog. inertia* أو الاندفاع *hist. momentum* . ويطلق شابير على القصور الجغرافي بأنه تعبير فيه قصور ، غير محقق لأن المقصود ليس تواكلا واستسلاما اعتماديا بل العكس تماما ، تلاؤم حي مرافق للظروف المتغيرة ، لأن « المدينة كائن عضوي حي ، قادر على التلاؤم ، وعلى التثام جروحه ، وعلى الانتصار على كثير من العقبات » . هكذا لا تعود الوظيفة الصناعية رهينة بتواجد أو توافق عدة ظروف مفاضلة ، بل إنها في حد ذاتها تصب宿 « كالارستقراطية » لها ميزات طبقية تحتفظ بها دائما مهما هدتها الأيام .

التحول من الانتاج الى الخدمات التجارية

من أبرز التغيرات التي تطرأ على المدينة الصناعية . التحول التدريجي من الانتاج الصناعي الى الخدمة الصناعية . فمع نمو المدينة الصناعية وتضخمها كبيئة صناعية قوية التنظيم الاقتصادي . تبدأ تشعر بأن من الأجدى والمفيد أن يتم النمو خارج المدينة ولكن لحسابها . فالحاجة الى التسويق والمعاملات التجارية السابقة للصناعة والتالية لها تبدأ تستنفذ كثيرا من طاقة المدينة الصناعية ، فتتجه المدينة الى الاتجاه الى هذا النشاط ، بينما تعهد بالجانب الانتاجي لفروع لها حول المدينة في الريف المجاور . بل ان كثيرا من المصانعات التي انشئت أولا في داخل المدينة تهاجر الى الريف او المدن المصغرى المجاورة . ولكن تظل هذه تحفظ بمركزها الأصلي « كالمكتب الرئيسي » ، او ما يسمى الخدمة التجارية *commercial service* لكل شركة او مؤسسة صناعية في المدينة التي تشرف على هذه المدن التوابع وتمدها بالسلف والضمادات وتوجه انتاجها ... الخ . هكذا تتحول المدينة الصناعية بالتدرج الى « مدينة مكاتب *villes-bureaux* » ، الى مدينة أم

metropolis لكوكبة صناعية تابعة ، أى تحول بوضوح الى الوظيفة التجارية .

هذا واضح في ليون ومانشستر وليدز مثلا . ففي ليون كان التسلل القديم - Croix Rousse - يقع بالحياة وضجيج مصانع الحرير قديما ، ولكنه الآن لا يملك إلا قليلا جدا من الورش ، لأن الغزل والنسيج أصبح يتم الآن في المدن الصغيرة التابعة للمحيطة . أما ليون نفسها فتسلم الحرير الخام وتهتم باللوحة الباريسية وتعدل الموديلات وتعد الرسوم وتعطي طبليات الأقمشة ، ثم - بعد النسيج - تجمع الانتاج وتعهد بالتسويق . ولقد شبّهت هذه العملية وهذا الدور بحق دور المهندس الذي يقوم له المقاول بعملية البناء ، أو بدور ناشر العاصمة الذي يعقد اتفاقا مع مطبعة إقليمية .

بالمثل مانشستر التي كنا نقول عنها حتى وقت قريب أنها المصانع وليفربول التجار . فالغزل والنسيج يتم الآن حول مانشستر ، بينما هي تعطى أوامر الطلبات وتتبع اللوحة وتحدد أسعار الغزل والنسيج والبيع ... الخ كذلك ليدز التي تحتل مركزا مشابها جغرافيا وصناعيا لمانشستر : «Like the leading city of the cotton industry, it has more the character of a commercial than a manufacturing centre..»

هكذا تصبح فكرة المدينة الصناعية معقدة باستمرار ، وليس دور مدينة المكتب الرئيسي هادة إلا ترتيبا لنجاح صناعي عظيم . وهكذا تصبح الوظيفتان الكباريان في جغرافية المدن ، التجارة والصناعة ، يصبح من الصعب تمييزهما وفصلهما عن بعضهما البعض في تطور المدينة . ففي كل مدينة تجارية تداول السلع كما رأينا تستقر صناعات لتحويل هذه السلع ، وليس ثمة ميناء كبيرة بلا صناعة . والعكس صحيح ، إذ تصبح المدن

الصناعية الكبرى غالباً سراكنز تجارية للمناطق الصناعية . وبهذا تتكامل الموظفان في المركب الوظيفي للمدينة .

التحول إلى الخدمات الإقليمية

تبعد المدينة الصناعية المتخصصة غالباً بلا جذور إقليمية أو علاقات مع ريفها الحيط . ولكن تطورها الداخلي لا يلبث أن يسبب تطوراً في علاقاتها وتجوبيها الإقليمي . فمع نمو المدينة يحتاج السكان الصناعيون إلى حلقات متكاملة من أصحاب المحرف والخدمات التابعة . فتنتساب الموظف غير الصناعية كالخدمات الاجتماعية والتربوية والفنية والنقل والتجارة . . . الخ . يساعد على جذبها أن نجاح المدينة الصناعية يعني بالضرورة نمواً كعقيدة مواصيلات يسهل الانتقال إليها . ويمكن القول بأن كل ارتفاع في مستوى الفن الصناعي من شأنه أن يخفض نسبة عمال الصناعة ويرفع نسبة عمال الخدمات في المدينة الصناعية . لأن ارتفاع مستوى تكنولوجيا الصناعة يزيد من انتاجية وحدة العمل ومن مستوى الدخل وساعات الفراغ المترتبة مما يدعو إلى زيادة الطلب على الخدمات بتنوعها ، أو قد يؤدي إلى إيجاد فائض من العمل زائد عن حاجة الصناعة فيتجه في النهاية إلى المحرف الأخرى التابعة .

والواقع أن أبرز حقيقة معاصرة في حياة المدن اليوم هي ارتفاع مستوى المعيشة والرفاهية ، وبالتالي نسبة المشتغلين بالخدمات على المشتغلين بالانتاج . وقد وصل كلون كلارك إلى انتفاء هام وهو أن المدينة الصناعية تتتحول بسرعة إلى مدينة خدمات . وإذا كانت الثورة الصناعية الأولى تتلخص في استخدام الآلة مدبل اليد *mechanisation* فإن الثورة الصناعية الثانية التي بدأت أخيراً - استخدام الآلة في تشغيل الآلة *automation* قد تنبئ ببطلان صناعية في المدى القصير . ولكنها على وجه اليقين ستؤدي

إلى زيادة هائلة في نسبة العاملين في الخدمات في المدى الطويل . أى ستضاعف من تحول المدينة الصناعية إلى مدينة خدمات .

وإذ تتحول المدينة الصناعية إلى الخدمات ، تبدأ علاقتها بالإقليم الريفي تتغير . فبعد أن كانت تعيش لنفسها كنبت طفيلي ، تبدأ تحتاج إلى مزيد من منتجات الإقليم الزراعي وتقوم بمدده بحاجاته من الخدمات المركزية . وتبدأ تضيق بناك الهوة الأدبية التي تفصل بين مدن المفحم الصناعية والريف الزراعي . هذا ملحوظ عثلا في المدن الصناعية البريطانية التي تتحول باطراد إلى مدن متروبوليتانية ، أى إلى عواصم إقليمية ترتبط بعلاقات عضوية مع إقليمها . الواقع أن أغلب الدراسات المدنية تميل إلى النظر إلى الصناعة في إطار المدينة نفسها . ولكن ديكنسون يحتاج على هذا الاتجاه وينقد بقوة . ويصر على دور الإقليم المحيط بالمدينة في توجيهه وتحجيم الصناعة في المدينة . ويعتقد أنه لم يقدر حق قدره لآخر . ويؤكد أنه ربما قد تكون قاعدة الهرم الحرفى في المدينة هي الخدمات الإقليمية أكثر منها الصناعة المتخصصة كما هو المفروض دائمًا . فوظائف المدينة الصناعية كعاصمة إقليمية قد تصبّع هي مبرر وجودها .

وللصناعات ذات التوجيه الإقليمي وجهان . فهناك ، أولاً ، صناعات ما بعد المزرعة post-farm ، فتتصرف المدينة إلى تصنيع الخامات المستمدّة من الإقليم المحيط – كالخشب والمواشي للذبح وتعبئة اللحوم والحاصلات الزراعية كمصانع البنجر والجعة وطحن الحبوب والتعليق ، وعمليات التشطيب finishing للمنتجات المصنوعة كالصباقة للمنسوجات . وهناك ، ثانياً ، صناعات ما قبل المزرعة pre-farm ، كل من السلع الانتاجية والاستهلاكية ، مستوردة بالجملة من مراكز أخرى ، قد تصنع في المدينة للتوزيع على إقليمها التابع – كالآلات الزراعية والمختبرات والمخابز والآلات والتسهيلات الحضارية الحديثة .

الفصل الخامس

الوظيفة الصحية والترفيهية

قد يبدو غريباً الجمع بين هاتين الوظيفتين المتناقضتين ، فيما وظيفتا
المرضى والأصحاء . ولكن الواقع أن بينهما ارتباطاً كبيراً . أولاً لأنهما
تتدخلان كثيراً من الناحية المدنية : فمشاتي الريفيرا مجال للسياحة والعلاج
معاً ، وعيون فييشي المعدنية هي للاستشفاء والترفيه معاً . ولكن من المهم
جداً أن الوظيفتين تشاركان في سمات وخصائص عمرانية ومدنية أساسية
تجعلهما من عائلة وظيفية واحدة . فهما قبل كل شيء من وظائف الخدمات .
ورغم أن بعضها من عناصرهما عرف في الماضي على نطاق ضيق . إلا أنهما
معاً تعدان من الناحية العملية طفرة جديدة تماماً في وظائف المدن . فنحن إزاء
وظيفة حديثة جداً ، بنت العصر الصناعي .

ثم هما تشاركان في أنهما أساساً من وظائف « البطالة » ، - إذا جاز
أن يكون للبطالة وظيفة . فالوظيفتان تخدمان حاجة سلبية وعنابر خاملة
وأن يكن مؤقتاً . سواء مرض لا يعملون أو أصحاء ينتسدون الراحة
والترفيه . وقد ظهرت الحاجة إلى هذه البطالة كنتيجة مباشرة أو غير
مباشرة للانقلاب الصناعي : فالصناعة والمدينة أبعدان عن الريف
والمطبيعة ، ظهرت الوظيفتان « كمحض » لاختفاء حياة المدينة الصناعية .
ولكن المتقاضية الهامة هي أنه للهرب من المدن ، كان لابد أن تنشأ لذلك مدن
جديدة خاصة ! وهكذا فليس للعمل وحده مدن ، وإنما للبطالة أيضاً
مدنها . . . من هنا فئة كاملة من المدن الجديدة المتخصصة . على أن هذه المدن
بطبيعة الحال لا يمكن تصوّرها إلا على هامش حياة مدينة أخرى حقيقة
منتجة .

كذلك تشتهر الوظيفتان في إنها وظائف موسمية مؤقتة ، لا تستمر طويلاً العام . ولهذا تمتاز مدنهما بأنها تتالف من نوعين من السكان : سكان يقيمون resident ، وهم الأقلية ، وهم العاملون أو العنصر الوجب ، وسكان عابرون pop. flottante ، وهم الأغلبية ، وهم الخاملون أو العنصر المسالب .

ويترتب على المطبيعة الفصلية لهذه المدن أنها تواجه مشكلة خطيرة مشتركة ، هي الفصل الميت saison-morte . فنشاط هذه المدن موسم قصير - أحياناً جداً - ويظل الجزء الأكبر من العام فصل بطال . مشكلة المدن التي تتخصص في خدمة البطالة الموسمية هي البطالة الموسمية ! وتختلف أنواع هذه المدن في طول وقصر الموسم ، فهو في المدن المصحية أطول عموماً من الترفيهية ، لهذا تحاول هذه الأخيرة بكل وسيلة اطالة الموسم بأغراض الرواد بتخفيض التكاليف والأسعار قبل وبعد قلب الموسم . كذلك قد تساعد « الموضة » ، حيث أصبحت مشارق الريفييرا مثلاً مصايف أيضاً ، وحيث أصبح الجليد في الجبال هواية في الشتاء بفضل ما أن الجبال مصايف بالطبع . ومع ذلك كله تظل مشكلة الموسم الميت قائمة . وهذا يؤدي إلى مشكلة البطالة بالنسبة للسكان المقيمين ، ويحاولون حلها بالاعتماد على العمل الفني الأرقي المجلوب من الخارج والذى يتحرك من مدينة إلى أخرى أثناء الموسم ، والاكتفاء بجمع العمل غير الفني محلياً .

هذا من ناحية السكان . ولكن من ناحية المدن نفسها ، نجد أنها تمثل رأسمال مدنياً لا يستغل أو يستثمر استثماراً كاملاً ، فهو مهجورة معظم العام . على أنها في الواقع تمثل رصيداً احتياطياً من المدن للظروف والأزمات . فليس أصلح منها للمؤتمرات والاجتماعات ، ومن هنا الدور

جيبارز الذي تلعبه مدن الترفيه في المؤتمرات السياسية والدبلوماسية :
مثلاً سبا ، سان ريمو ، لو كارنو ، راباللو ، جنيف ، مونترو ... الخ ، هذا
بينما كانت فيishi جاهزة بالطبع لاستقبال حكومة فرنسا بعد سقوط باريس .
وهنا تبدو حقيقة هامة وهي ترف حضارة المدن الحديثة ، إذ إن لدينا لأول
مرة عدداً من المدن أكبر مما نحتاج إليه دائمًا في الواقع .

المدن الصحية

قد تكون هذه المدن - أو بعض أنواعها على الأقل - ظاهرة أقدم من
المدن الترفيهية ، وهي كذلك أكثر دواماً على مدار السنة . فهي إلى حد ما
مدن دائمة أكثر منها موسمية . ولكنها من الناحية الأخرى أقل انتشاراً
وعدداً بطبيعة الحال ، كما أنها لا تخلق إلا أحجاماً صغيرة بالقياس إلى
المدن الترفيهية . وهي تختلف عن الأخيرة كذلك في انتخابها الديموغرافي ،
 فهي في مجموعها تمتاز بمتوسط أعمار مرتفع بكثير ، بل معظمها مدن
الشيخوخة ، ولكنها غالباً لا تتناسب إلا العناصر الموردة لأنها كمدن علاج
تمتاز بالتكليف الباهظة . وهي كذلك تختلف عن المدن الترفيهية في أن
للموضع فيها اعتباراً حاسماً تتضاعل أمامه صعوبات الموقع أو اعتباراته .
لأن مواضعها تتحدد عادة تحديداً ضيقاً صارماً بالظروف الطبيعية والصحية .
ويمكن أن نصنف هذه المدن الصحية إلى ثلاثة فئات : مدن المياه المعدنية ،
ومدن المصحات ، ومدن الاعتزاز .

مدن المياه المعدنية

stations thermales . villes d'eaux , inland spas.

هذه هي مدن الاستشفاء villes de cure ، فقد عرفت القيمة العلاجية
لمياه الماء الساخنة والمعدنية قبل أن تعرف قيمة الاوكسجين
على قمم الجبال أو اليسود على ساحل البحر بزمن طويل جداً . بل لقد
قدست بعض هذه المياه في الماضي . وقد جعل الرومان خاصة من

الاستشقاء بالحمامات المعدنية ابتداء من اكس ليبان Aix-les-Bains حتى Aix-la-Chapelle فنما ونظساما كاملا ، حتى أن معظم أسماء المطبات المعدنية في فرنسا بين الراين والبرانس تحمل كلها أصولاً لاتينية toponymes . وفي القرن ١٨ أصبحت العيون المعدنية قبلة الطبقات المحاكمة والارستقراطية في أوروبا حتى كانت نهاية القرن ١٩ هي أوج هذه « الموضة » .

ولكنها بعد ذلك بدأت تضعف وتحل محلها « موضات » صحية وترفيهية أخرى . فهي اذن مرتبطة بالنوع الاجتماعي . وهي كذلك مرتبطة بالظروف والتغيرات السياسية . وكل حاكم كان يفضل مدينة معينة ويتبنها فتنتشع : مثلاً في إنجلترا ارتبطت Tunbridge Wells باسم شارل الثاني ، مثلاً الإمبراطور فرانسوا جوزيف انصرف إلى إيشل Bad Ischl ، وفي مصر بدأت حلوان لمصلحة اسماعيل . كذلك لعبت مدن الحمامات دوراً سياسياً معروفاً في التاريخ لكونها ملتقى الطبقات المحاكمة : مثال ذلك أمر بلومبير ، بينما أفادت اكس ليبان من العلاقات السياسية الخاصة بين فرنسا وإيطاليا أيام نابليون لوقعها على الطريق .

والحمامات المعدنية كموضوع ظاهرة جيولوجية . ترتبط خاصة بالمناطق الجبلية حيث تتتوفر الشقوق والفالق التي تنفجر منها المياه المعدنية . ففي إنجلترا : باش تشلتنهام ، هاروغيت ، تنبريديج ولز . وفي فرنسا : فيشي ، روايا ، Bourboule ، Mont-Dore ، Royat في الهضبة الوسطى . بلومبير . فيتسل Vittel وغيرها على حواف الفروج . Bagnères-de-Luchon ، Cauterets ، Ax-les Thermes اكس ليبان في الألب . لكن أوروبا الوسطى هي أغنی منطقة بمدن العيون المعدنية الرئيسية المكثفة ، حيث تنفجر العيون على طول انكسارات الجبال المهرسنية . ثمة منها فيزيادن Wiesbaden ، Marienbad .

Kesselbrunnen في ألمانيا ، ولكن أهمها جسيما كارلوفى فارى في
تشيكوسلوفاكيا (كارلسبراد سابقا) .

ولكن لابد الى جانب الموضع من موقع ملائم ليسهل الوصول ، رغم
أنه شرط أقل منه في المدن الترفية مثلًا ، إذ أن جاذبية العيون قاصرة
أساسا على الطبقات الغنية . فمن الملاحظ أن مدن المياه المعدينة
الفرنسية نمت في القرن ١٨ خاصة ، لأن هذا هو الوقت الذي نشأت فيها
شبكة الطرق الهامة ، وعین مثل Illidze قرب سراييفو لم تصل إلى
أى درجة من الأهمية رغم ميزاتها المائية الكبيرة ، وذلك لتطورها عن طرق
الحركة وكثافة السكان الرئيسية في أوروبا ، بينما تتبع حمامات وسط أوروبا
موقع ممتاز بالنسبة لكل القارة .

ولم يزدد الاقبال على مدن الحمامات إلا بعد قدوم السكة
الحديدية ، ولكن لم يستمر هذا طويلا حتى تحول الاتجاه عنها بوجه عام .
وموسم الحياة في هذه المدن هو الصيف la belle saison ، رغم أنها
تقفر تماما في بقية السنة بطبيعتها . وظهور حول العين مدينة من الفنادق
وبيوت الضيافة ، وغالبا تكثر الفنادق الضخمة التي تبت على المسفرح
والمنحدرات ، وتقيم بيروت الكماليات الفالية الفاخرة فروعا لها ومحلات .
ويستدعي وجود حلقة غنية من المعطلين مؤقتا تضخم الوظائف الترفية من
فرق فنية وكازينوهات .. الخ .

لكل هذا تمتاز هذه المدن الانوثة بالنظافة وروعة اللاندسكيب
والحدائق والنباتات الصناعية التي توفرها بلديتها من ضرائب غير مباشرة
على الرواد الأغنياء . ومن الطريف أن كل شيء في المدينة غال باهظ إلا
الماء المعدينى نفسه ، فهو بالمجان . لكن هذا كله لا يتحقق إلا احجاما ضئيلة
للمدن : بضعة آلاف غالبا ، كمدن حمامات البرانس ، تصل إلى ثلاثة
الآف في فيشي عاصمة المحميات المعدينة بفرنسا . ومن الناحية الأخرى
(م - ١١ جغرافية المدن)

تشيد الدورة الموسمية طوفانا من الغرباء : فكارلسbad سجلت في سنة ١٩١٣ رقمها القياسي ٧٠ ألفا من النزلاء ، وفيishi وصلت إلى ١٩٧ ألفا في ١٩٣٤ ، ولكنها في ١٩٥٠ تتراوح حول ٩٥ ألفا .

مدن المصحات

· منذ منتصف القرن الماضي عرفت قيمة villes sanatoria الشمس والهواء الصحية وخاصة في علاج السل ، لاسيما الرئوي ، الذي هو جزئيا نتيجة لحياة المدن الجديدة المتورطة · ولهذا جمع المرض في مصحات لم تليث أن نمت إلى مدن طيبة حقيقة · وأصبح العلاج صناعة حقيقة ، وأضيفت إلى مدن الموتى ومدن الأحياء المأبوبة فئة جديدة ، مدن المرض villes de malades · وهذه المدن أساسا من « مدن الشمس » ، فهذا أساس العلاج ومبرر وجود المدينة · وقد حدد هذا بالدقة موقعها : فهي تحتاج إلى هضاب جبلية عالية ، مشمسة ، في حمى من الرياح والرطوبة ، محفورة العزلة والهدوء مع عدم صعوبة المواصلات ·

ولقد كانت سويسرا الألبية هي الرد : فنجده Leysin · Beick · ولكن دافوس Davos في الجنوب الشرقي هي المركز الرئيسي · فمثلا دافوس (= Magic Mountain) على ارتفاع ١٥٤٠ متراً أى فوق مستوى أقصى الأمطار ، أى جافة ، وهي تقع في واد ألبى على سفحه الشمس adret لا الظليل ubac · وهي بهذا أيضا في ظهر الكتلة الجبلية وفي حمى من الرياح الباردة الشمالية · لهذا نمت من قرية حجمها ١٦٨٠ نسمة في ١٨٥٠ إلى مدينة حجمها ١٠ آلاف · وبالاشل Leysin ، لم تكن سوى قرية - ٢٩٧ نسمة - في ١٨٨٨ ، والآن ٥٠٠٠ ·

وفي مدن المصحات هذه يخضع كل شيء لشروط العلاج · فالنقل الميكانيكي ومصادر الضوضاء ممنوعة · وليس هنا مجال للوظيفة الترفية

مطلقاً يعكس مدن المياه المعدنية ، لا سيما أن الخوف من العدوى يطرد الأصحاء . ولهذا تظل مدن المصحات مدن مرضى ، وبالتالي أكبر حجماً دائماً من الأنواع الأخرى من المدن الصحية . ويمكن أن نضيف من المدن الصحية في أمريكا : ساراتورجا (نيويورك) ، روتشستر - Elton Clinic (ميسيسبيا) ، توپكا Topeka (كانزاس) .

مدن الاعتنال

• هذه ليست مدننا متخصصة (villes de retraités) ، ولكنها تختلط بالمحطات المناخية التي تمتاز بالجو العليل والحياة الواردة . فالليها يعتزل الشيوخ . وتلعب نيس ومدن الكوت دازير هذا الدور غالباً . وبالمثل « مدن الشواطئ seaside resorts » في إنجلترا مثل برايتون وبورنث Bournemouth . كذلك يظهر هذا النمط في المدن الصفرى حول العاصمة ، فكانت فونتبلو في وقت ما تؤدي هذه الوظيفة . وهذه المدن تشبه مدن المساحة في أن سكانها في حالة بطالة وسلبية ، ولكنها تختلف عنها في أنها دائمة .

المدن القرفيهية

هذه المجموعة أحدث عوحاً من المدن الصحية ، فكلها لم يعرف قبل الانقلاب الصناعي تقريباً ، وهي نصلية بصورة أقوى من المدن الصحية ، ولكنها أوسع انتشاراً جداً وأكثر عدداً وأهمية وأكبر حجماً . وقد تطورت هذه المدن تطوراً ديمقراطياً واضحاً . فأصبحت مفتوحة ل معظم الطبقات الاجتماعية . وهي يعكس المدن الصحية تمثل قطاعاً كاملاً من هرم السن . ونظراً لطبيعة أغلب أنواعها الديمقراطية ، فهي مرتبطة كثيراً بسهولة الوصول إليها ، أي الموضع بالنسبة لتركيز السكان ، فهنا يغلب الموضع على الموضع بصورة حاسمة تختلف عنا في المدن الصحية .

ويمكنا أن نميز في المدن الترفيهية بين عصرين أساسين : مدن السياحة tourist ومدن العطلات holiday resorts . والأولى تألف شعبية وموسمية ، ويمكن تقسيمها إلى مدن الشاتى ومدن المحطات الجبلية . ومع ذلك فالتفرق بين السياحة والمعطلة تفرقة ضعيفة ، فهناك تداخل كبير بينهما ، ولهذا فسنقسم المدن الترفيهية عامة إلى أنواع ثلاثة ، مدن الشاتى ، والمحطات الجبلية ، ومدن العطلات .

مدن الشاتى

· هذه أقرب مدن الترفيه شبها بمدن العيون المعدنية . فهي نسبياً أقدم أنواعها كما أنها أكثرها دواماً ، ومن ثم قرباً من المدن الكاملة . وأخيراً تقتصر عملياً على الطبقات المغنية . وال الحاجة إلى هذه المدن تظهر في العروض العليا الباردة ، وكانت أشد فيما مضى حين كانت فنون التدفئة متاخرة . فهي اذن من « مدن الشمس » أساساً ، ولذا لابد أن تقوم في عروض أسفل . أي أن ارتياحها يعني تغييراً كبيراً في خط العرض ، أي رحلة طويلة ياهظة ، وهي بذلك لون من الترحل المدنى تماماً ، بمعنى آخر من الترف المدنى . ولهذا تخلق مدن الترف villes de luxe ، ولا تتبع وبالتالي إلا العناصر المغنية .

ولقد بدأت هذه « الحركات الفصلية أو الترانس هيومانس المدنى » حديثاً نسبياً ، من منتصف القرن ١٨ آى منذ بدأت الرأسمالية تنموا . وكان قطباً هذه الهجرة الفصلية هما : شمال أوروبا ، ولكن بريطانيا خاصة حتى أضيف الأميركيان أخيراً ، كالمصدر ؛ وساحل البحر المتوسط الشمالي ، ولكن الريفيرا الفرنسية والإيطالية خاصة ، كالسورد . وسهل هذه الحركة توفر خطوط الن PASSEURS الملاينة كفتحة المرون ، وممرات الألب . « هكذا – كما يقول ماكس س سور – تكونت جماعة من البشرية تحمل معها ترفيها ،

بربطالتها ، وغرورها ، جارة وراءها خدمها ومورديها وطفيليها . هؤلاء
الرجل لهم محطاتهم التي تنظم بحسب الموسم في المناخ السعيدة التي
انتقها الموضة : ساحل الزمرد Côte d'Emeraude ، وساحل
الفضة Côte d'Argent ، وساحل الأزرق Côte d'Azur ،
والي فيفيرا ،

هكذا في حماية حائط الألب من الرياح الشمالية ، وفي دفع مياه
البحر المتوسط ، تحولت الريفييرا إلى عقد منصل من مدن المشاتي العالمية
التي « تتجزء » في المناخ كما يقول هنتقون : كان Cannes ، جراس
St. Tropez ، سان رافائيل San Raphael ، سان تروبي Grasse
وانتب Antibes ، نيس ، منتون Menton ،
موناكو . صونت كارلو على الريفييرا الفرنسية أو الكوت دازير
Côte d'Azur . وعلى الريفييرا الإيطالية : سان ريمو في الريفييرا
الخربية Riviera di Ponente ، وراباللو Rapallo في الريفييرا
الشرقية Riviera di Levante . كذلك أفادت كل سدن شبه جزيرة
إيطاليا : البندقية ونابولي (جزيرتا كابری واسكنا) . وتنتهي إلى الفئة
نفسها إبىثا Ibiza في البليار ، وعواصم جزر الأزور (الأثور) وكناريا في
الغرب ، وبالنها على القرم « ريفيرا البحر الأسود » في الشرق حيث كانت
مشتى الارستقراطية القيصرية ولا زالت مشتى الاتحاد الآن بجانب سوتشي .
ولقد أضيفت بعد ذلك في نفس العروض والمناخ في العالم الجديد مدن المشاتي :
ميامي في فلوريدا ، لوس أنجلوس وسان دييجو في كاليفورنيا .

ولكن هناك إلى جانب المشاتي الساحلية ، المشاتي الداخلية . ففي أوروبا
خط أوسط على بحيرات الألب الدافئة نسبيا في سويسرا وإيطاليا حيث
يجتمع المناخ واللاندسكيب الجبلي : كومو ، لوجانو Lugano في

إيطاليا ، مونتريه ، لوزان ، وجنيف على بحيرة ليمان Leman في سويسرا . وكل بلد مدن الشاتى المحلية بدرجة أو أخرى : أسوان في مصر ، وفي الشام أريحا Jericho في غور فلسطين المنخفض الدافئ :

وفي دراسة مدن الشاتى يلاحظ أن معظمها ورث موائى صغيرة قديمة للصيد ، كما في الريفيرا ، لأنها غالباً مواضع اثبتت الخبرة الطويلة جودتها . ولكن المهم هو الموقع بالنسبة للكتل السكانية الرئيسية . فإذا نجح المشتى بما يسرعه وإلى حجم كبير . فمثلاً تبلغ بباريز نحو ٢٠ ألفاً ، وكان ٤٠ ألفاً ، بينما ارتفعت نيس من ٢٥ ألفاً في ١٨٢٠ ، إلى ٢٤١ في ١٩٢٦ . وإلى ٢٤٤ ألفاً في ١٩٥٤ . بل نمت ميسامي بسرعة أشد : من نحو ٥٠٠ نسمة في ١٨٩٦ ، إلى ٢٠ ألفاً في ١٩٢٠ ، إلى ١٣١ ألفاً في ١٩٢٦ ، إلى ١٧٢ ألفاً في ١٩٤٠ ، إلى ٢٤٩ ألفاً في ١٩٥٠ ! على أن تخضم هذه المدن يرجع جزئياً إلى أن كثيراً منها بدأ يؤدى وظيفة المشتى والمصيف معاً .

ولكن هذه المدن تتلقى أعداداً ضخمة في الموسم مما يجعل الفارق بين السكان الدائمين والمعابرين شديداً . وتخت蟠 هذه المدن الضخمة بما تجتنبه من وظائف وخدمات الترفيه الرياضية والثقافية العديدة لا سيما المترفة منها . فمثلاً نيس هي أهم مراكز الحلوي والمجوهرات في فرنسا بعد باريس ، وهي بالفعل « عاصمة الشتاء » . وتحصل كل هذه المدن طابعاً وظيفياً معيناً : طابع مدن الخدمات ، والخدمات الترفيه :

«Toute la vie est ordonnée pour satisfaire aux besoins, aux snobismes et aux vanités, parfois aux vices, d'un petit groupe d'errants qui transporte avec lui sa soif de plaisir et son ennui. La population indigène elle-même, qui vit de ces nomades, en reçoit une imprégnation souvent regrettable.»

المحطات الجبلية

· المحطات الجبلية من أكثر أنواع السياحة شيوعاً ، ولكنها لم تنتشر إلا حديثاً · وإذا كانت الوظيفة الترفية للمحطات بطيئتها ظاهرة *vagabond* · إلا أنها تحتاج في تنظيمها إلى مراكن وافية ، إلى مدن · وللمحطات الجبلية وظيفتها كمصيف أو كمشفى ، ولو أن اللونين بما يختلطان في كثير من المناطق · ومع ذلك فالجبال كمشاتى هي أقرب إلى السياحة ، وكಚافيف هي أقرب إلى مدن العطلات ·

١ - المحطات الصيفية · فالمحطات الصيفية تكثر خاصة في العروض السفلي حيث تكون السهول حارة أو رطبة صيفاً ، فتظهرهن المدن الغخلية « مدن الصيف » على المرتفعات : سيلا في الهند حيث كانت تنتقل حكومة دلهي ، ودارجيانج حيث كانت تنتقل ادارة البنغال · ومن الأمثلة سرستن في شمال العراق · وينتقل السكان من سيدني إلى مرتفعات الجبال الزرقاء Blue Mts. صيفاً · وقد انتشرت هذه المدن الصيفية خاصة مع الاستعمار الأوروبي في العروض المدارية لأسباب واضحة · فقد أنشأ الأوروبيون كثيراً من « المحطات التلية Hill Stations » للعطلات : مثل Hill Station قرب فريتون ، Dalaba في غينيا ، Bamenda في نيجيريا · وبالمثل كانت Buea محطة صحية وعاصمة بعا أيام الألسان في الكسرؤن ، وبويتنزورج Buitenzorg في جاوة كمحصح مدنى ومصح لجاكرتا ·

٢ - المحطات الشتوية · أما المحطات الشتوية فقد ساعدت الواصلات الحديثة وطرق السيارات والتلفريك *téléferique* على تقدم ونشر السياحة والرياضة الجبلية والمتسلق والتزلج · وفي المناطق الجبلية كثير من الأماكن التي تعد لهذه الأغراض ، مع ملاحظة أنه حيث توجد قطاعات

من حقول الفحم أو التعدين وبالتالي النقل والمضوضاء تختفى الوظيفة القرفية . في تلك المناطق تكفي بضعة فنادق لكي تصبح مدينة جبلية صغيرة winter sports centre . لكن هذا لا يكفي ، بل لابد من مراكز تموين واحتشاد وأعداد تخرج منها السياحة الجبلية للتغلغل في المنطقة . فتحوّل « مراكز الأساس » هذه إلى مدن حقيقة ، ولابد لها من الواقع المتأزم ، عادة في مقدم الجبل .

ويمكننا أن نمثل لهذا بدراسة تفصيلية لستيفن جونز Stephen B. Jones عن مناطق السياحة الشهيرة بانف وجاسبر Jasper - Banff ، في الروكي الكندية التي تعتبر من أجمل مناطق السياحة في العالم . فلما كانت السياحة تأتي من الشرق ، لأن الغرب جبلي بطبيعته كما في كولومبيا البريطانية ولا يحتاج إلى الانتقال ، فأن هناك سلماً ثلاثة درجات من المراكز السياحية . ففي النطاق الشرقي من الروكي حيث الحركة والمواصلات والموقع الميسور نظراً للانخفاض النسبي ، تقوم « مراكز الأساس headquarters resorts » ، وهي الأقرب شبهها بالمدن وقد تظل مشغولة طول العام ، ويمكن فيها تعدد وسائل الترفيه والرياضة من اللاعب والملاهي ... الخ . ويمثل هذا النوع بانف وجاسبر . ثم هناك إلى الغرب نطاق أوسط أكثر ارتفاعاً ووعورة وروعة في مناظره الطبيعية ، ومراكز هنا صغيرة مقطورة وكل وظيفتها أن تكون هدف المشامرة السياحية ، ولذا تسمى « مراكز الأهداف objective resorts » . وأخيراً إلى الغرب تنخفض الجبال وتقل روعة اللاندسكيب ويتحقق الوصول ، ولهذا تندمج المراكز السياحية وتصبح غير مطروقة : إنها « المراكز الجانبيه wayside ... « resorts

هكذا إذن كقاعدة عامة تخلق السياحة الجبلية قرب أقدامها أو

مقدمها مراكز مدنية حقيقة ، من مراكز الأساس هذه في أوروبا : ساموں Chamonix في وادي الأرف Arve ، حيث تتومن كل فنادق وفيلات مختلف مون بلان المهمة في السياحة الجبلية . وهنالك Tatranska Lomnica في Tatry و Zakopane على جانبي منطقة Tatry في بولندا وتشيكوسلوفاكيا على الترتيب . سالتسبورج ويرخسجادن Berchtesgaden في الألب الشرقية ، انترلا肯 وتزرمات Zermatt في سويسرا ، وانسيبروك في النمسا ، وكوريينا دامبتيزو Cortina d'Ampezzo في إيطاليا . وفي سويسرا وحدها ٧٠ مركزاً من مراكز الرياضة الشتوية .

مدن المصايف البحريّة

summer seaside resorts . هذه ظاهرة حديثة جداً نسبياً ، إذ لم تقدر الأهمية الصحية للسباحة وماء البحر إلا منذ القرن ١٨ . وفي القرن ١٩ روجت لها البنية الطيبة ، فتحول الاهتمام من المياه العذبة إلى مياه البحر ، وقادت الملكية والأرستقراطية في إنجلترا خاصة هذه الموضة . واتفق هذا زمانيا مع الانقلاب الصناعي وظهور مدن المحم الخانقة من ناحية ، وانقلاب المواصلات الحديدية من ناحية أخرى ، وانتشار الأمن على الساحل الجنوبي الإنجليزي بعد الحروب النابليونية من جهة ثالثة ، وارتفاع مستوى الدخل والعيشة والرفاهية عامة من جهة أخرى . وكانت النتيجة أن ظهرت كمصحح وكرد فعل ونتيجة مباشرة للعصر الصناعي في بريطانيا التي تتاز بسواحل متراصة من كل ناحية ظهرت فئة جديدة ، متخصصة جداً من مدن « البلاج » أو الشواطئ على نطاق ليس له الآن مثيل في أي بلد آخر . وأصبحت مصايف الشواطئ « عبادة » cult تقليدية ، وأصبح بعض سكان المدن بين الداخل والداخل ، في حركة كالمد والجزر تتنظم ملايين السكان منريا ، ظاهرة مثيرة واسعة النطاق جداً .

وربما كانت مدن المصايف البحرية لهذا كله اهم وأشيع انواع مدن الترفيه . و اذا كانت مدن المشاتى الساحلية قاصرة على نطاقات عرضية مركزة معينة ، فان مدن « حمامات البحر » هذه عالمية تقريبا ، فلكل بلد شواطئه ومصايفها . و اذا كانت المشاتى الساحلية بالضرورة من مدن السياحة ، فان مدن السياحة هذه villes balnéaires ، هي من « مدن العطلات » ، ولذا فهي تتلقى مختلف المستويات الاجتماعية والاقتصادية وتتأخذ نمطا موسميا فصليا أشد وضوها . وهذه المدن تلعب فيها حرفة الضيافة وبيوت الضيافة guest houses دورا بارزا حتى سببـت مع غيرها من مدن الترفيه « بمدن البنسيونات pensionopolis » .

ويطلب المصيف عادة موضعا يتتوفر فيه شاطئا متدرج رملی ناعم نظيف . ولهذا تلعب فيه التعرية والارسالب دورا هاما ، مثل رأس البر وبور سعيد . وتنمو المصايف عادة كالشرط الضيق على طول الجبهة المائية ، ولهذا تكثر ظاهرة التحامها بعضها البعض مثلا برايتون - هوف Mers-Tréport ، Hove ومواضع المصايف نوعان : الأول قديم موروث غالبا من ميناء صيد صغيرة قد يكون بعضها بدأ ببداية متواضعة قبل العصر الحديث حين كان البعض يذهب اليه ويقيم في حجرات من أكواخ الصيادين ، ثم نجح فنما . مثال ذلك برايتون ومارجيت Margate ، هستنجز ، وويمث Weymouth ، وأوستند . والشرع الثاني جديد صنع لخدمة مراكز هامة مثل لمي توكيه Le Touquet وسوث اند Southend ، وبلاكبول Stella - Plage ، Paris - Plage .

انن فليس هناك نقص في الغالب في الموضع الصالحة ، ولهذا فالهم هو الموضع ، الموقع بالنسبة لكتل السكان الكبرى . فلما كانت المصايف أساسا من مدن العطلات ، فلا ينبغي لها أن تبعد كثيرا عن

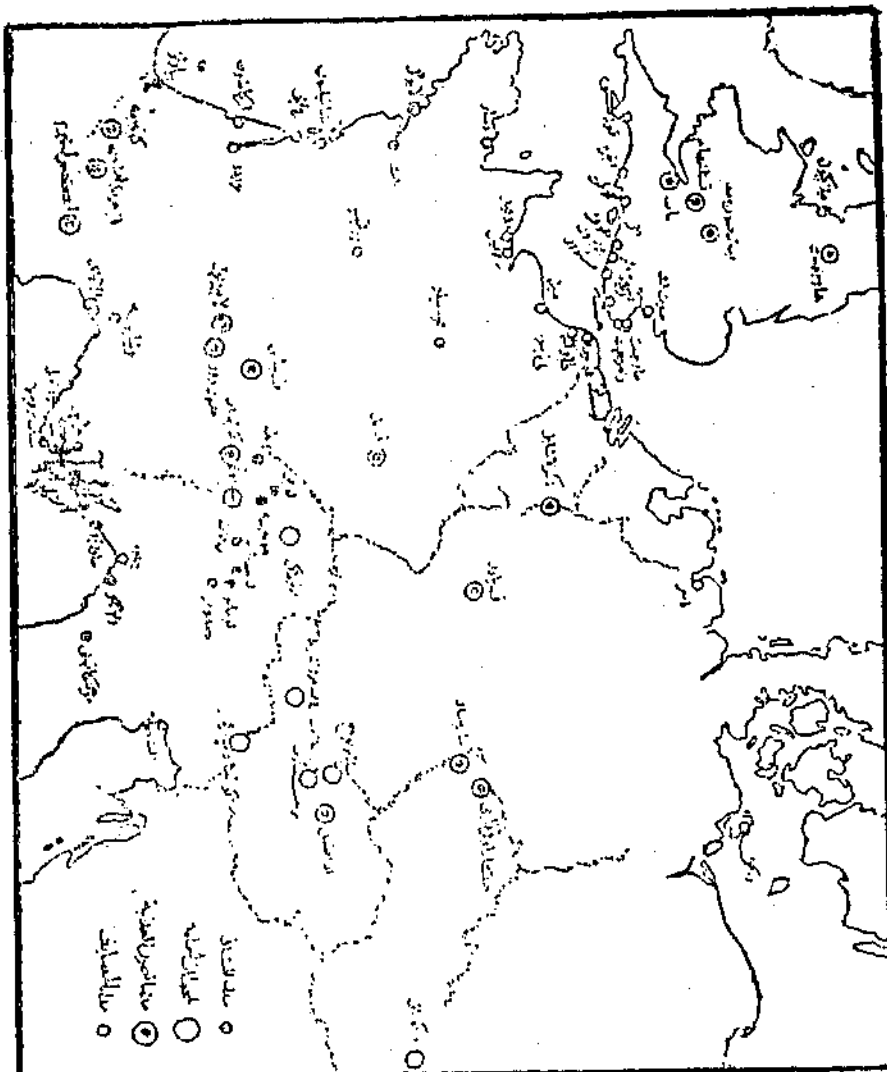
مدن العصر . ولهذا تتعدد مواقع المصايف بحسب تعدد المدن وcentres urbanes الداخلية . فلحيانا تجد المدينة بلاجاتها عند أبوابها : مثل ريجا والاسكندرية . ولكن الغالب أن لكل مدينة داخلية البلاج المقابل : ليل لها Wimereux ، ولنانت La Baule ، وبواتييه Arcachon ، رويان Royan ، وبوردو Chatelaillon . مونبييلييه لها Palavas .

على أن هذه حالات فردية صغيرة ، ويمكننا أن نميز بوجه عام بين نوعين من أصول المصايف : هناك تقريباً صيف أو أكثر لكل حقل فحم رئيسى كثيف السكان ، ثم هناك لعزم العواصم الكبرى مصايفها المجاورة . وهناك بلاكبول لخدمة حقول فحم لانشكير Whitley Bay لحقول يوركشير ، بينما خلقت لنفسها نطاقاً كاملاً : سووث اند ، مارجيت ، رامجييت ، هستنجز ، وييث ، ايستبورن ، برايتون ، وبالمثل خلقت باريس في شرق نورماندي سلسلة : تروفييل Trouville ، دوفيل Deauville وفي بريطانيا : دينار ، لابول ، وفي بيكاردى Paris-Plage . وفي المانيا حيث الساحل رملي منخفض تكثر المصايف . ومناخ المصايف ساحل بحر الشمال اعدل من مصايف ساحل البليطيق ، ولكن بحسب الموقع ترقبط الأولى بمحقول فحم الراين ، بينما ترتبط الأخيرة خاصة صيف Rugen بكتلة سكان العاصمة برلين .

ولكن الموضع والموقع لا يحددان دائماً أهمية المصايف . بل لابد من دفعة الدعاية والموضة . فبعض المصايف تنبع بفضل جهود شركات السكك الحديدية في جذب الناس إليها . بل هي أحياناً من صنعها . أما الموضة فهي من وضع الحكماء والأغنياء ، ففي إنجلترا يرتبط اسم جورج الثالث بويمث ، والأميرة كارولين بسووث اند ، وبرنس

أوف ويلز ببرايتون ٠٠٠ وهكذا ٠ ومن المصايف الشعبى والراقى ٠
وعادة ترتبط الأولى بحقول الفحم والثانية بالعواصم ، كما يبدو الفارق ٠
المى جانب طبقة الرواد ٠ فى تركيب المصيف وأماكنياته ٠ قارن مثلا برايتون
ببلكبول ، ففى الأولى تكثر الفنادق ونقل بيوت الضيافة ، والعكس فى

الثانية ٠



شتر ٢ - بعض مواقع الوظيفة الترفيهية

فإذا نجح المصيف أمكنه أن يحقق أحجاماً كبيرة . والمثال الرئيسي في إنجلترا هو برايتون . وبفضل قربها من لندن - حتى أصبحت بمثابة « لندن على البحر London-by-the-Sea » - نمت من قرية حبيبة آسنة تعدادها ٢٠٠٠ نسمة في ١٧٩٠ إلى ٢٥ ألفاً في ١٨٢١ ، إلى ٤١ ألفاً في ١٩٣١ ، حتى وصلت إلى ١٦٠ ألفاً اليوم ، هذا بينما نمت توأمها هوفن من ١٠٠ نسمة في ١٨٠١ إلى ٦٥ ألفاً اليوم ، ويمكنهما معاً أن تستوعب ٢٠٠ ألف من السرواد في أي وقت . وقد أصبحت برايتون « منامة dormitory » لكثير من يعيشون في لندن . مثل آخر أتلانتيك سيتي في نيوجرزي ، التي يفضل سكانها من كتلة السكان في شمال شرق الولايات ، تفخر بأنها أكثر مصايف العالم استقبلاً للسرواد . فالمدينة كان تعدادها حتى ١٩٣٦ نحو ٦٦ ألفاً ، ووصلت إلى ١١٥ ألف في ١٩٥٠ ، كانت تستطيع أن تستقبل ٣٥٠ ألفاً دائمًا ، ويزورها سنويًا أكثر من ٤٠ مليون نسمة .

الفصل السادس

الوظيفة الدينية والثقافية

الوظيفة الدينية

المدن والمدن

العلاقة بين الوظيفة الدينية وحياة المدن علاقة قديمة وثيقة ، فالدين بطبيعته عملية جماعية ، ولابد من التركز النورى . ولهذا كان الدين عاملا أساسيا في نشأة كثير من المدن . وكلما ضربنا أبعد في التاريخ ، كلما اشتدت هذه العلاقة . فعند السومريين - كما يرى البعض - لم تؤسس المدن لا للحكم ولا للتبادل وإنما للعبادة . فالدين نطاق مقدس . كذلك فللمدن صبغة دينية عند الأشراريين والمصريين . ففي مصر كانت تسمى بأسماء الآلهة : مثلا بوصير ، بوبسلطة ، برمانتو (= بيت أوزيس ، بيت بسط ، بيت منتو على الترتيب) ونوت أمون (مدينة أمون) . وحين آتى الإغريق لم يفعلوا سوى أن أحروا أسماء الآلهة الإغريقية : أبولينوبوليس ، وأفروديتبوليس . . . الخ . وفي اليونان نفسها بدأت أثينا كمعبد للآلهة أثينا .

وفي العصور الوسطى في أوروبا لم تخلت مدينة تقريبا من الأمل الديني ، وكانت المدن مراكز اشعاع ونشر المسيحية في الوسط الموروثي ، فكانت المدن تقابل بالريف كنقيضين دينيين . من هنا كانت urban هي المدن التي اعتنقت المسيحية ، بينما pagani (pagans) ومنها pays الريف) هي الريف الذي لم ينزل وثنيا . بل إن الذي حفظ تقليد المدن لأوروبا خلال فترة العصور الوسطى المظلمة وأعاد بناءها بعدها هي الكنيسة ، إذ لم يستثن انحدار الحضارة واندثار المدن الا النسوايا الكنسية التي ظلت تجمع

بعض السكان حولها حتى عادت إلى النمو بعد النهضة . وقد كانت هذه القطاعات أو الأزوايا الكنسية تسمى *cité* ، ولكن الكلمة وسعت فيما بعد لتشير إلى المدينة كلها . ومن هنا الكلمة مدينة في اللغات الأوروبية : *cité* ، *city* ، *Stadt* ، *ciuded citta* ، وحتى الآن لا زال الأساس الديني هو أساس التفرقة في إنجلترا بين *city* ، *town* ، فال الأولى ما كانت مركزاً لأسقفية وبها كاتدرائية ، والثانية ما ليست . هذا وقد كان لكل مدينة قديسها الحامي . وفي فترات الاضطرابات والاضطهادات الدينية ظهرت مدن للحسناية والالتجاء الديني ، كمجموعة مدن *Salvetats Sauvetés* مثلاً .

أما الإسلام فهو على وجه اليقين خالق للمدن بدرجة أكبر من المسيحية كما يقول ديفونتين ، وكان بناء للمدن أيضاً كما يقول بيير جورج :

«Mais l'Islam a été aussi un bâsseur de villes.»

فالدين لا يمارس بحق إلا في مدينة ، والجمعة من التجمع وله ، بينما التبعثر قد يؤدي إلى التهاون والابتعاد ، ولهذا انتقدت السكينة المبعثرة : « ساكنو الكفور ساكنو القبور » . وقد تحول اسم يثرب بعد الإسلام إلى المدينة ، وهو اسم علم وأسم نوع معاً . وقد كان المسجد أول أساس يقام في المدينة الإسلامية الجديدة .

هكذا في كل العصور كانت فترات النشاط المدني هي فترات الانتفاخ الدينى ، وعلى العكس كانت المناطق التي تأخرت كثيراً في حياة الدين هي التي تأخرت في التطور الدينى : كالبربر القدماء ، المكلة ، والجرمان ، والألبانين ، والمبابان - والأخيرة بعكس الصين . وحتى عمرنا العسالى نلمس الآثر المدني للدين . ففي البرازيل التي هي جبهة ريادة ضخمة تستعمر بابعاديات شاسعة *fazendas* ، أى بنمط معمثر من السكنى ،

قام في كل إقليم كنيسة مركبة وأنشأ كل مزارع fazendeiro لنفسه منزلًا صغيرا حولها لقضاء يوم الأحد فقط «casa do domingo» . من هنا اسم «مدن الأحد» ville de dimanche ، ومن هنا أيضًا تواتر أسماء المدن الدينية: Divinópolis ، Bons Jesus ، Piedade ، Natividade . وبالمثل كان أصل مدينة Gammelstad في شمال السويد . من كل هذا نجد أن المدينة مدينة للدين بأسولها في كثير من الأحيان ، وأن الشيوخ والأنبياء ، وليس فقط الملوك والحكام ، كانوا من زرعة المدن .

ولمken المسؤال إنما هو إلى أي حد تعد الوظيفة الدينية خلاقة للمدن ؟ تميز بين درجات ثلاثة : فعند المقاعدة لا يكون الدين إلا مناسبة لنحو حياة المدن ، وهذه أكثر الحالات شيوعا . ففي العصور الوسطى كانت الكنيسة وكانت الأديرة لا تلبث أن تجذب إليها التجار والحرفيين والصناعة فتنمو المدينة حتى تطغى على الأصل وتغرقه . ويمكن التعرف على كثير من هذه الحالات في أسماء المدن التي تحمل مقاطع minster ، münster ، moutiers . وفي العالم الإسلامي أنشأ الإسلام مدنًا عديدة كثيرة لتكون قواعد وعواصم . فكان الأساس فيها دينيا ، ولكنها انقلبت إلى مدن اقتصادية عموما كالفسطاط وبغداد . وفي الدرجة الثانية تظل المرأة الدينية محتفظة ببعض الأهمية في المدينة على شكل قطاع أو اسفين ديني هام في نسيجا ، مثل تل فورفيير Fourvières في ليون حيث تتكافأ كركبة متراصنة من الأديرة والصومع والملاجئ على شكل مدينة داخل المدينة بحق . وأخيرا وفي القمة نجد المدن التي ظلت الوظيفة الدينية فيها كل شيء ومبرر الوجود ومotor المشاط ، وهذه هي القلة المسوددة مثل القدس ومكة والمدينة ومدن التبت ومدن الأديرة والحج .

للصغرى .

مواقف المدن الدينية

ليس للمدن الدينية موقع ، ثمة فقط مواقص ، ومواقص خارقة .
تمواقص الوظيفة الدينية لا تخضع للمنطق الجغرافي ، وإنما هي تقلت من كل حتم جغرافي . فهي تتحدد بأحداث أو رؤى أو معتقدات أو خرافات دينية ، أو عوامل عاطفية غير تعقلية ، « عوامل ميتافيزيقية » ، ولكن لها رغم ذلك انتخابها المكاني أو الفيزيوغرافي .

فلقد يتحدد الموضع حيناً بمسقط حجر مقدس ، كالحجر الأسود في حكة حيث نشأت مدينة في « واد غير ذي ندع » ، أو بموضع رؤيا مثل كهف لسورد Lourdes ، أو بمقبرة شيخ مثل سيدى منصور قرب سفاقس ، أو بمحط طير كما فعل Seleucus حين أسس اللاذقية Laodicée ثم سلوقية Seleucée ، وكما حدث في حالة الفسطاط . وقد يتحدد « بصورة » جغرافية مثلما تحدد موضع تريشينوبولى Trichinopoly في الهند على صخرة ضخمة تشبه البقرة – التي يقدسها الهنودس ، أو بموضع مقدس مثل البحيرة في أمريتسار ، وبمثل موضع بنرم به في كمبوديا حيث كشف فيضان مخرب في القرن ١٤ عن تمثال دفين لبوذا .

وكثيراً ما تنتصب مواقص متطرفة أو مرتفعة ، وخاصة للرهبنة في الأديرة والصوماع والخلوات : كثنسايا الغابات مثل سانت جالين St. Gallen وسان كلود Saint Claude أو على جزر في وسط منساقع مثل Saint Omer أو على رؤوس مثل Brieuc ومالو . أو في الصحراء العزولة كما فعل المصريون أيام ااضطهاد الدينى ، وكما في وادي النطرون ، أو كالسنورمية في الكفرة .

وكتيراً - بل ما أكثر - ما كانت تنتخب للأديرة مواضع كالتلال المرتفعة ، اذ كان لها ميزة دينية في البعد عن الحياة الدنيا ، ولهذا نجد الموضع التللي في مؤسسات من الأديرة أوروبا . وهذا ما نجده في مدينة كاستل بيرجامو ، كما كانت « أسر منطقة Aiguilles Puy du Dôme » قوية للرهبنة وخلافة لكثير من المدن . وفي مصر كانت مرفعات سيناء ووادي النطرون دائماً هي مركز الأديرة الكبيرة . من كل هذا يتضح أن الموضع الديني يتعارض غالباً مع المنطق والمزايا الجغرافية ، وأحياناً بصورة صارخة ، أو كما يعبر ديفونتين بقوه :

« ..même parfois des contresens physiques, il y a beaucoup de villes dont le site est un scandale géographique, par soumission à des facteurs religieux»

أنواع المدن الدينية

يمكن أن نميز بين خمسة أنواع من المدينة الدينية : مدن الحكم الديني ، والمدن التذكارية أو الرمزية ، ومدن الدافن ، ومدن الأديرة ومدن الحج .

١ - مدن الحكم الديني . فاما مدن الحكم الديني فتبعد بصفة دينية سياسية معاً وقد تحافظ على العنصر الديني أو تفقده - مثل روما ولاسا والقيروان وفاس وبغداد والعواصم الإسلامية المختلفة الأخرى والقدسية وسولت ليك سيتي مدينة المormons موريتون الأمريكيةين . ومن أبرز أمثلة مدن الحكم الديني المعاصرة الرياض التي انشأتها الحركة الوهابية وأصبحتاليوم من أكبر المدن في السعودية (١٥٠ ألفا) .

٢ - المدن التذكارية: أما المدن التذكارية memorial أو الرمزية

symbolic فهى تذكار يرمز الى دور دينى هام مثل مدن فلسطين المقدسة وبيت لحم والناصرة . Nasareth

٢ - مدن الأضرحة . أما مدن الأضرحة shrine cities فتشمل واسعة الانتشار ميزاً رائزاً من قديم ، ونواتها قبر شيخ أو قديس لا يلبث أن ينجذب الناس إليه فتقع في المدينة . ومن الأمثلة الهاامة سلسلة المدن الصغيرة الساحلية على حدود مصر الغربية التي تكونت حول مداجن بعض الأولياء والشيوخ الذين ماتوا في طريقهم من المغرب إلى الحج ، مثل سيدى برانى وسيدى منصور قرب سفاقص . وربما يمكن اعتبار طنطا من مدن الأضرحة كما هي من مدن الحج .

٤ - مدن الأديرة . على أن أهم فنادق المدن الدينية هي مدن الأديرة ومدن الحج . فمدن الأديرة يقابلها في الإسلام مدن الزوايا . وليس الرهبنة أو التصوف بوظيفة مدن ، بل هي تهرب من المدن إلى العزلة الجبلية أو الصحراوية أو العابية أو المستنقعة أو المكهوف .. الخ . ومع ذلك فالدير أو « الخلوة » أو « المزاوية » تجذب حولها الآباء والمريدين ، فيتبعهم أصحاب الخدمات والحرف الضرورية ، فتنشا في النهاية مدينة الدير أو المزاوية .

فمن مدن الأديرة وجدنا سان جالين في الغابة ، وسان أمير في المستنقع . وفي سواحل بريطانيا الجدباء الطاردة حيث لم تظهر مدن منذ بداية التاريخ . كانت أول شبكة مدن هي مدن الأديرة التي انشأها الرهبان الإيرلنديون في القرن ١١ والتي أسموها Malo, Breiuc . ولقد كانت الأديرة كثيراً ما تجمع بين الرهبنة وال الحرب ، ولهذا انشأت الطوائف الدينية المحاربة المختلفة كثيراً من مدن الأديرة - الحصون مثل التEMPLERS والاسپستارية Hospitallers, Templars ، ومثل الفرسان القويون خاصة

حيث أنشاؤا فى شرق المانيا مدنًا هامة بين ١٢٥٠ ، ١٣٥٠ مثل كونجسبرج و ممل وريجا وليباو .

وإذا كانت مدن الأديرة قد بدأت بعيداً عن العمران ، فإنها في القرون الأخيرة بدأت تقترب من المدن القائمة ، فتشمل خارج أسوارها على شكل « ضاحية » *foubourg* دينية مستقلة ، لم تلبث أن ابتلعت فيما بعد ، ولكن تظل واضحة من أسمائها ، مثل فوبور سان جرمان ، فوبور سان أونوريه الخ في باريس .

لكن أهم سلسلة معاصرة من مدن الأديرة هي بالتأكيد ما في التبت - اللامات - حيث لا توجد مدن سوى مجتمعات الأديرة والصوماع ، وحيث لا تزيد ضاحية السكان العلمانيين عن أن تضم عبیدا أو توابع للأديرة . أما مدن الزوايا فمتعددة في الصحاري العربية ، وكثير منها كان يقوم للعبادة والتتصوف وببعضها للفزو والجهاد مثل زوايا السنوسية في الجفوب وسيبة والكفرة ، ومثل « الرباط » في المغرب التي كان « يرباط » فيها الشيوخ المجاهدون (« المرابطون » الذين أنشأوا فيما بعد دولة المرابطين) ، ويقابل الرباط في تونس « المحرس » . وكثير من مدن شمال إفريقيا خاصة المغرب وتونس ، وحتى في صقلية ومالطة تدين بأصولها لهذه البداية : مثل مدينة « الرباط » وتازة في المغرب وسوس وموナستير في تونس ، وفي مالطة توجد الآن مدينة صغيرة تسمى Rabato هي في الواقع « رباط » قديم .

هـ - مدن الحج . أما مدن الحج فهي أقل عدداً من مدن الأديرة ، ولكنها أكثر أهمية جداً . والحج ظاهرة واسعة النطاق ، ولكنها لا تخلق دائمًا مدنًا . فمنطقة فاطمة *Fatima* - « لورد » البرتغال - لا زالت قرية في وسط شبه صحراء برغم أهمية الحج إليها . وبالمثل ليست

الجغبوب مدينة حج مامه . ولكن الأغلب أن الحج يخلق مدنه .

ومن حركات الحج تيارات ضخمة جداً . مثلاً يحج إلى لورد سنوياً ٣٠ مليون ، وإلى Lisieux في البرانس نحو المليون . وإلى تشستشوفا Czenstochowa في بولندا حج ٣٠ مليون في شهر واحد – حتى أن اسم المدينة يعني « المكان الذي كثيراً ما يختفي » ! وإلى مكة يحج نحو ٣٠٠ ألف سنوياً . وإلى مدن الجنح يحج ١٠٠ ألف إلى هراوار Harawar ، ومثل ذلك إلى الله أباد ، ونحو ٣٠٠ – ٤٠٠ ألف إلى بنمارس « لوتون الدنيا » . وإلى جوا مدينة ضريح قديس كاثوليكي ، يحج في أسبوع عرض جثمانه نحو ٥ ملايين نسمة ! وإلى Isa قرب ياماتا في اليابان يحج سنوياً ٦٠ مليون ، بينما كان يحج إلى كيف أكثر من مليون نسمة . وإلى بوسطة كان يحج ٧٠٠ ألف في العام كما يذكر هيرودوت . وقد قدر أن طنطا – مكة مصر – تستقبل سنوياً في الوقت الحالى ٦٠ – ٦٢ مليون في أسبوع المولد .

فالحج إذن ينتمي حركات سكانية ضخمة . ولا تناسب ضخامة التيار عكسياً مع المسافة بالضرورة ، بل أحياناً العكس . فمن تحليل أرقام لورد ومكة يتضح أن أبعد الجهات هي أكثرها ارسالاً ، فأكثر الحجاج إلى مكة من طرف العالم الإسلامي جنوه والسودان الغربي ، وأكثر الحجاج إلى لورد من أقصى شمال فرنسا – ليل .

على أن مدن الحج إذا كانت تستقبل هكذا طوفانات من السكان العابرين floating pop. فإن أحجامها عامة بسيطة مع ذلك . فمثلاً عدد السكان المقيمين في Lujan Lorette قرب روما ٢٢ ألف ، بينما في الأرجنتين ١٠ ألف ، ولم تزد سان جاك دي كومبوستيل Compostelle عن هذا في أوجهها ، أنها لم يزيد فلاتزيد عن ١٥ ألفاً . وبالتالي لورد ، وإذا كانت

تشينستوشوفا تزيد عن ١٠٠ ألف فهذا لأن المصانعة الكبيرة قد استقرت بها . ومع ذلك فهناك مدن حج كبيرة الحجم : مكة ١٥٠ ألفاً أو أكثر الان ، بينما بنارس التي تعد المدينة الدينية المطلقة الوحيدة في العالم تصل إلى ٣٠٠ ألف .

وأهم خصائص مدن الحج بعد هذا هو الملائكة المدىي .
فكثير من هذه المدن يتألف من مئات بل آلاف من النشاطات الدينية المختلفة ، فتبدو كفابات كثيفة من الكنائس أو المساجد ، وقد تكون شوارع أو أحياط برمتها دينية بحتة . وفي أكسنوم مدينة أثيوبيا المقدسة أكثر من ٣٠٠ كنيسة وصومعة ، بينما بنارس ٢٠٠ صومعة ونصف مليون تمثال !

أما السكان فيسودون خصائص فريدة غالباً . فاغلب اسكان القيمين من رجال الدين . وغالباً ما يكون التركيب الجنسي أو القسمى عالمياً cosmopolitan سواء في السكان العابرين أو الدائمين ، كما هو الحال مثلاً في مكة حيث غير العرب الذين استقروا من هنود وجاويين وزنوج وصوماليين وسودانيين أكثر من العرب . وبالمثل القدس . وقد يخلق هذا أحياناً اسفاف قومية ، مثل النجف وكربلاء التي هي إلى حد بعيد جيوب فارسية في المحيط العراقي السنى ، وكان يدخلها سنوياً نحو ١٠٠ ألف طالب ديني ايراني .

وقد يكون السكان من دين واحد أو أكثر . فالقدس ملتقى الأديان الثلاثة ، أما الأرض المقدسة مكة والمدينة فمحرمة على غير المسلمين ، وكذلك أجزاء من مشهد ، بينما يحرم على اليهود أحياء من مدينة فلذا . وقد ينصرف التحرير إلى النساء ، وهذا يختزل الميزان الجنسي في تركيب السكان : كما في دبرا ليباناس Debra Libanas المدينة المقدسة

بأشيوبها حيث لا يتجاوز عدد الإناث مائة من الخادمات مقابل ٦٠٠ ساكن . وكثيراً ما يكون التركيب البيولوجي للسكان غريباً شاداً : فيسود العجزة والشيخوخة المسنون ، وببعضهم يقصد الموت في المدينة المقدسة بالذات ! كما يسود المرضى من كل نوع ومن يأملون الشفاء : كذلك ترتفع بصورة دائمة نسبة العناصر الطفيلية من المسائلين .

اما من الناحية الوظيفية فالمدينة تعتمد أساساً على حرف الضيافة والفنانق ، فقد يكون هي كامل او كل بيسوت المدينة منصراً الى هذه التجارة الربحية . والمدينة الدينية مغناطيس للتجارة دائماً ، ولهذا تحول مدينة الحج الى سوق تجارية نشطة جداً ، كما في مكة وقديم «شهد والقدس » .. وتكثر في هذه التجارة تجارة وصناعات الهدايا والتذكارات الدينية بأنواعها العديدة .

ولكن مشكلة مدينة الحج الحقيقة هي التموين : فمعظم المدن الدينية تقع في موقع وبيئات ضد مدينة كما رأينا ، ومع ذلك تشهد فيضاناً بشرياً ، فازمة تموينية في الموسم . لهذا يعتمد على استيراد كل الحاجيات تقريباً من الأطعمة ، والماء غالباً . وهي لذا مناطق غلاء شديد في الغالب . وفي معظم هذه المسارات تشتراك مدن الحج مع مدن الترفيه والمدن الصحية - فكل هذه خصائص الدن المؤقتة بالضرورة . والواقع أن مدينة الحج الدينية هي انقسم أنواع المدن المؤقتة على الاطلاق .

الوظيفة الثقافية

الوظائف الثقافية قريبة من الوظيفة الروحية الدينية ، ولكنها أقل أهمية في جغرافية المدن . ويمكن أن نفرق فيها بين مدن الجامعات ومدن الفن .

مدن الجامعات

بدأت الوظيفة التعليمية في ظل الدينية ، فكانت الجامعات مؤسسات دينية ، ولا زال لبعضها هذه السمة مثل لوفان . وفي العالم الإسلامي كانت الجامعات دينية ، كالازهر والزيقونة في القิروان . على أن الجامعات بعد أن استقلت عن الدين تقع جغرافياً في فئتين : جامعات المدن ومدن الجامعات . فمن الأولى ، فإن كل المدن الكبرى تظهر فيها لا مفر مدينة الجامعة ، وأحياناً تتسمّر فيما بينها على الانفراد بالجامعات . وفي هذه الحالات غالباً ما تمثل الجامعة « مدينة داخل المدينة » . فمثلاً في باريس هناك « الحي اللاتيني » ، وفي لندن بلومزيري Bloomsbury . ولكن الجامعات هنا تعاني من مشاكل خطيرة هي استحالة النمو والتسرع ، خاصة إن أراضي الجامعات شاسعة بالضرورة ، مع غلاء الأرض ، وعدم توفر الماء ، حتى لتضييع المدينة الجامعية في زحمة المدينة المتروبوليتانية التي تبتلعها .

أما مدن الجامعات فالجامعة فيها الأصل والكل . فهي المدن التي تخلقها الوظيفة التعليمية بمعنى الكلمة . ومن أقدم أمثلة هذه الفتنة اكسفورد وكمبردج في إنجلترا ، وهيدلبرج وبينا وجوتينجن في المانيا ، وأبسالا ولوندن في السويد ، وتارتو في استونيا وسلامنكا في إسبانيا . ولكن أكبر نسل لهذا النوع نجده في الولايات المتحدة : برنسون ، آن آربر Ann Arbor متّشجان ، هارفرد ، كورنيل ... الخ . وكل هذه مدن صغيرة ريفية عادة ، ولكن الاتجاه إليها هو فلسفة حديثة تناظر أتجاه العواصم الصديقة إلى المدن الصغرى الجديدة ، ولأسباب لا تختلف كثيراً . فمدن الجامعات تتخلص من مشاكل جامعات المدن ، من الزحمة والمضوضاء وارتفاع اثمنان للأرض والنمو المهوو المشتت ومشاكل المواصلات وتجد بيته صحيحة هسانة .

وفي مدن الجامعات تصبح الجامعة هي محور الحياة الاقتصادية للالمدينة . فعدد سكان الجامعة هو اغلب سكان المدينة ، وفصل العطلة هو « الفصل الميت » في اقتصاديات المدينة ، ونمو حجم المدينة هو نمو عدد طلبة الجامعة . ولذلك فمعظم هذه المدن من حيث هرم السن تعد من « مدن الشباب » .

نمو عدد طلبة الجامعة وسكان المدينة في آن ابر ، جامعة متشجن :

المسنة	سكنى المدينة	عدد الطلاب
١٨٨٠	٨١٠٨	١٥٣٤
١٨٩٠	٩٤٢١	٢٤٢٠
١٩٠٠	١٤٥٠٩	٣٧١٢
١٩١٠	١٤٨١٧	٥٢٨١
١٩٢٠	١٩٥٦٦	١٠٦٢٢
١٩٢٧	٢٨٤٩٣	١٣٥٩٥

مدن الفن

قد يخلق النشاط الفنى بعض المدن الصغرى ، أو يخلق نواة مغروسة فى المدن الكبرى . فهناك مدن المتاحف ' museum cities ' ، وهى أية ما من مدن السياحة ، مثل بروج وكركسون وشارتر وروما والبن دقية وفلورنسه وكثير من المدن الإيطالية الأخرى ، وقرطبة ، واثينا . وهناك مدن الأضرحة الفنية shrine cities ، مثل ستراتفورد - أون - أون (شكسبير) ، فايمار . وهى ما كانت لتقوم لو لا هذه الصفة التى تجذب إليها تيارات الزائرين وتشكل النشاط الاقتصادي للمدينة . وهناك أخيراً مدن المهرجانات الفنية shrine cities ، مثل بايرويت مزاد عشاق فاجنر ، ومثال أوبر أمرجاو Oberammergau حيث يقام قداس المسيح فى الجبل .

خاتمة

تفاعل الوظائف

في دراسة النوعية الوظيفية functional typology المسابقة ، عزّلنا كل وظيفة وعالجناها على حدة كما لو كانت تحت ناقوس زجاجي مفرغ . ورغم أن هناك مثنا تستقرّقها وظيفة واحدة إلا أن هذا نادر جدا ، والأغلبية الساحقة تتعدد فيها الوظائف . ولهذا ينبغي أن تعرف على تفاعل الوظائف وتوازنها : لا في المكان فقط ، وإنما في الزمان كذلك ، أي الاتجاهات العامة في تطورها بالنسبة لبعضها البعض . ويمكن أن نحدد بعضاً من هذه القواعد العامة أو المبادئ التي تحكم « مجتمع » الوظائف .

١ - **النشأة والانقراض** : واضح في التطور التاريخي أن ثمة وظائف قديمة انقرضت بينما نشأت أخرى حديثة . فالوظيفة الحربية التي هي من أقدم – إن لم تكن أقدم – الوظائف ، والتي كان لها دور ضخم في تفسير شبكة المدن القديمة والواسطة ، قد انقرضت أو كانت ، وأصبح تمثيلها قاصراً على بعض نقاط مبعثرة متفرقة . وعلى العكس من هذا استجددت في الفترة الحديثة الصناعية فئات جديدة من الوظائف التي انتشرت سريعاً بصورة انفجارية ، كالوظائف الصناعية ، والترفيهية خاصة ، وليس من الصدفة ارتباط الاثنين في النشأة والانتشار .

٢ - **توارث الوظائف** : رغم انقراض بعض الوظائف ، فليس من المضروري أن تنقرض المدينة التي كانت مرتبطة بها . فان المدينة بعد أن تدعوها وظيفة ما إلى الوجود ، تصبح رأس مال ثابتًا ليس من السهل تركه ببساطة ، بل يحاول أن يغرى وظيفة أخرى على استثماره وتوظيفه . فتظهر

وظيفة جديدة ترث القديمة المقرضة ، حتى ولو لم يكن الموضع أو الموضع انسب ما يمكن للوظيفة الجديدة . ولابد في هذه الحال من تعديل وملاءمة في بناء المدينة لمستقبل الوظيفة الجديدة ، ولكن يندر أن يطمس هذا التحويل تماما المحالم الدالة على الوظيفة القديمة . فقانون المدن عامة هو المرونة والتلاؤم make do and mend وتسمى هذه الدورة epifunctional .

فالوظيفة الحربية مثلا ورثتها كثيرا الوظيفة الإدارية ، وليس أقل منها الوظيفة التجارية ، فتحولت تشستر وكارليل من قلاع حسود إلى مدن أسواق وكاتدرائيات ، وتحولت بورك إلى الصناعة . وقد ترث الصناعة الوظيفة الثقافية كما حدث في Pont-à-Mousson حين فقدت جمعيتها في القرن ١٨ ، فقامت فيها صناعة المصاير والمعادن في القرن ١٩ . والوظيفة الترفية ورثت وظيفة الحميد ، فقد كان طبيعيا بعد انقراض الحميد في مئات من موانئه الصغرى القديمة أن يتحول كثير منها إلى مدن سياحة وسباحة وشواطئ .

٣ - تطور الوظائف : في عملية انقراض وتوارث المعرف حدث على مدار التاريخ تحرك Shift في الأهمية المدينة لفئات الوظائف . فيمكن أن تلاحظ اتجاهين رئيسيين متتاليين . الأول هو التطور من مدن الاستهلاك إلى مدن الانتاج كما يذكر زومبارت ، من Konsumptionstadte إلى Produktionstadte ، وذلك بوجه عام من المصور القديمة والوسطى إلى عصر الانقلاب الصناعي . فبعد أن كانت الأهمية للمدن الحربية والتجارية والإدارية والتي تغلب عليها المصفة الاستهلاكية ، برزت أهمية المدينة الصناعية المنتجة .

ولكن في الفترة الأخيرة ، لا سيما منذ بداية القرن ، بدأ الاتجاه الثاني من الانتاج إلى الخدمات . فمع ارتفاع مستوى التكنولوجيا فالمعيشة أصبح

الانتاج يستغرق نسبياً أقل باطراد من النشاط المدنى ، بينما تتعدد وتنسج جداً نسبة الخدمات المركزية المدنية . حتى لقد لاحظ كلارك أن المدينة الصناعية تحول ببطء تحت أعيننا إلى مدينة خدمات ، تماماً كما تحولت المدينة الحربية إلى مدينة تجارية فيما مضى .

٤ - تداعى الوظائف : قد ترث وظيفة وظيفة أخرى ، ولكن الأغلب أن تجتمع وتحاصر الوظائف السابقة واللاحقة ، فيصبح تعدد الوظائف هو القاعدة *multifunctional* ، *plurifunctional* ، والواقع أن تخصص الوظائف أي انصراف مدينة انصرافها تماماً إلى وظيفة واحدة *unifunctional* يكاد يكون افتراضاً نظرياً بحثاً لا يتحقق في الواقع . بل حتى المدن القديمة الصغيرة نشأت غالباً لتؤدي عدة وظائف معاً منذ البداية . ولئن كان التخصص قد فرض نفسه بوضوح في بعض الحالات في العصور الحديثة كما في بعض مدن الصناعة والتعدين والمدن الترفيهية ، إلا أنه يبدو أساساً ظاهرة عابرة مؤقتة . إذ لا تثبت الوظيفة القائمة أن تدعوا إليها وظيفة أو وظائف أخرى . لأن الوظيفة القائمة إذ تخلق المدينة ، تخلق بيئتها جاهزة لأي وظيفة أخرى ، لا سيما إذا كانت تتكامل وظيفياً مع الأولى . فالوظائف يدعو بعضها البعض ، فتقдум بعضها ، وتتكامل . هكذا تتقاطر الوظائف أو توماتيكياً ، وفي ميكانيكية تشبه كرة الثلج *snow-ball mechanism* ، *boule de neige* .

ولنمثل ! الوظيفة التجارية في الموانئ تدعو إليها الصناعة . والمدينة الصناعية البحثة شيء نظري ، إذ لا تثبت أن تتحول إلى سوق تجاري تتناسب مع أهميتها الصناعية . ولقد وجدنا الدين والتجارة صنوان لا يفتران . بل حتى المصايف تدعوا إليها الصناعة ، فبرايريون الآن تضم عنصراً صناعياً لا يغفل . وكذلك التعليم قد لا يدعو بصفته الوظيفية إلى الصناعة ، ولكنه في أكسفورد بصفته خالقاً لبيئة مدينة جاهزة أمكن أن

« يستوعب وظيفة صناعية هامة جداً ممثلة في سيارات موريس . والموظفة الإدارية أو السياسية البحتة التي تعنى جسماً ضخماً من بورجوازية الموظفين تدعى إليها بالضرورة الوظيفة التعليمية ، وهكذا أصبحت واشنطن مدينة الحكم الخالصة مدينة جامعية بها ٢٠ ألف طالب . كذلك تدعى الوظيفة السياسية غالباً بل دائماً الوظائف الفنية والثقافية بأنواعها الحديثة المتعددة .

٥ - طبقات الوظائف functional classes : يختلف تنصيب المدن المختلفة من تعدد الوظائف ، فبعضها يجمع وظيفتين أو أكثر ، وبعضها يضم كل الوظائف أو يكاد . فهناك طبقات وسلم من المدن وظيفياً . وتحديد هذه الطبقات هام لأنّه يحدد مكانة وضخامة المدينة في النهاية . ولكن هذا التحديد أمر عسير بطبعته ، إذ كثيراً ما تختلط طبقات الوظائف في الذهن بطبقات الحجم لشدة ارتباطهما . ولكن الذي ينبغي ألا يغيب عن الذهن أن الثانية انعكاس ونتيجة ، بينما الأولى هي الضابط والسبب .

لهذا اختلف الباحثون في تصنيف طبقات الوظائف المدنية ، ولكن لعل تصنيف سميّلز من أكثرها قبولاً . فعلى أساس تعدد المركب الوظيفي functional complex ، وعلى أساس تعدد أدواته ومرافقه ، يميّز بين خمس طبقات : قرى مدنية urban villages ، ثم مدن صغيرة sub-towns ثم مدن كاملة fully-fledged towns ، ثم مدن كبيرة minor cities أو major towns ، وفي أعلى السلم مدن كبرى major cities ، مثل برمجهام وبرستول وليفربول ، ومانشستر ... الخ .

وتتفق هذه القمة مع تلك الطبقة من المدن الكبرى التي توجد في كل أجزاء العالم كرؤوس كبرى للأقاليم . تجمع بين أكبر عدد منوع من الوظائف ، وتکاد تمثل في نفسها فئة وظيفية خاصة تضاف إلى الوظائف المفردة التي درسناها ، حتى اضطر كل من تعرض لها في جغرافية المدن إلى تخصيصها

وتحدها كنوع مستقل ، فسماها الأللان ببساطة المدن الكبرى Grossstaadte وسموها الأميركيون والفرنسيون بالمترو بوليس metropolis ، وهي حرفياً « المدينة الأم » ، ويمكننا أن ندعوها « بأمهات المدن » بمعنى أنها القواعد والأركان الرئيسية للحياة الاقليمية . وأمهات المدن بهذا « كرات ثلج » نجحت نجاحاً خاصاً . وقد يكون من الصعب تحديدها بخط حجمي معين ، ولكنها لا تقل عن ١٠٠ ألف .

الوظائف اذن طبقات . ولكن كم طبقة وظيفية أساسية من طبقات المدن توجد في الأقليم النامي مدنياً ؟ وهل هذا المسلام التراتبي واحد في كل المناطق ؟ لا يمكن بطبيعة الحال أن نتعرّف على عدد هذه الطبقات الوظيفية إلا في أقليم ناضج مدنياً أي ترتفع فيه نسبة المدنية كثيراً ، كما ينبغي أن تتحرّز في معالجة الطبقة السفلية الصغرى من الحالات التي قد تكون مجرد « مدن احصائية statistical towns » دون أن تكون مدننا وظيفية حقاً ، بل يستحسن استبعادها تماماً . وقد تمت دراسات عدّة على هذا الأساس : كريستالر عن ألمانيا ، ولوش عن الولايات المتحدة ، وسميلن وجرين عن إنجلترا وويلز .

والخلاصة الهامة التي تشير إليها هذه الدراسات حقيقة تبدو غريبة لأول وهلة ، وهي أن عدد طبقات المدن الوظيفية في كل البلاد والأقاليم محدود جداً ، فقد وجد كريستالر ٧ طبقات ، بينما لم يجد لوش إلا ٣ - ٤ ، ووجد كل من سميلن وجرين ٥ طبقات . وكل طبقة تمتاز بمركب متدرج من المؤسسات والمنشآت الحضارية والوظيفية . بمعنى آخر ، تدل الدراسات على أن معظم مدن العالم يمكن وضعها في واحدة من عدد قليل جداً نسبياً من الطبقات الوظيفية ، هذا بينما الفجوات والفارق بين كل طبقتين لابد أن تكون واسعة وظيفياً وحجمياً . ولا يغير من هذه الحقيقة أن كثيراً من المدن

يمر في مراحل من التطور والنمو ، ولذا لا يقع بسهولة في طبقات وأصناف
التحديد بل يبدي كثيراً من التدرج .

والسؤال الآن هو : لماذا تتحدد طبقات المدن الوظيفية بعدد ضئيل
إلى هذا الحد ؟ السبب في طبيعة تجمع وحدات الانتاج في المدن . فوحدة
الانتاج متكاملة من ناحية وغير قابلة للتجزئة من الناحية الأخرى ، يعنى أن
كل أنواع النشاط والانتاج سواء على شكل مصانع أو مؤسسات خدمات أو
طرق مواصلات أو أخصائين لابد أن تتوارد معاً دائماً كحزمة معلقة معاً في
نقطة واحدة ، ولا يمكن لواحدة منها أن تقوم وحدها . وإنما تواجهها معاً
يمكن أن يتم في سلم متراقب بالتدريج ، ولكن مجال ومدى هذا التجمع
والترابط محدود ولا يعطى إلا عدة طبقات رئيسية قليلة .

الباب الثاني

توزيع المدن

توزيع المدن

ماذا تحوى فكرة « التوزيع » بالضبط في الجغرافيا ؟ مشكلة تصنيفية taxonomical هامة لها مغزلاً منهاجي في تنظيم المادة ، لا سيما في جغرافية المدن . فرغم أن التوزيع هو حاصل جمع حالات « الواقع » في المكان ، فليس صحيحاً أن التوزيع يرافق الموقع كما يخلط البعض . كذلك إذا كان من الممكن أن نميز بين انتظام من توزيع المدن – كمدن مفردة ، وأسراب مدن swarms ، و kokobkates مدن constellations أو المدن essaims الجزر وأرخبيلات المدن كما يعبر فينيد ٠٠٠ الخ – فان هذا في الواقع يعني التباعد spacing لا التوزيع ، أي مجرد التقارب أو التباعد ، والتخالل والتکاثف . فليس في المسكن القرى وحده تجمع وتبعد عن عناصر أولية ثلاثة : التباعد ، والحجم ، والمرقع . ولا شك أن هذه العناصر عن عناصر أولية ثلاثة : التباعد ، والحجم ، والمرقع . ولا شك أن هذه العناصر تتراابط ترابطاً وثيقاً في الواقع وفي الذهن . وهذا مرتى أن انتشار وتوزيع شبكة المدن على صفحة الإقليم هو كانتشار وتوزيع الاجرام السماوية في الكون ، تتألف من اختلافاتها في الأقدار أي الأحجام . والتبعاد والواقع . وسنبدأ دراستنا بالتباعد لأنه قاعدي ، ثم بالحجم لأنه كما سترى شديد الارتباط جداً بالتباعد ، وأخيراً نصل إلى الموقع الذي هو النقطة المرجعية في شبكة ندى سواء من حيث التباعد أو الحجم .

الفصل السابع

التباعد

دراسة التباعد

التباعد هو المدرس المدنى *seuris urbaine* كما يسميه تريسكار .
هو في الواقع كثافة المدن في الأقليم ، ويقابل دراسة الكثافة في السكان.
عامة . ولذا فإن بعديه الثنائيين هنا التخلخل والتكتاف . وكل منهما اذن .
دراسة في نمط الانتشار pattern of scatter على صفحة الأقليم . ولكن بينما
أن وحدة كثافة السكان العامة وحدة متجانسة ، نجد أن كثافة المدن لا يمكن
أن تفصل عن أحجام المدن المتفاوتة ، ولذا فوحداثها متنافرة . من هنا كان .
المترابط بين الحجم والتباعد بوجه خاص عنقنة وثيقة جدا ، بحيث يستحيل
أن نفهم الواحد تماما مستقلا عن ، دون الاشارة إلى ، الآخر . بل سترى أن
الحجم والتباعد جانبان لنفس الشيء .

الطرق الحسابية

من هنا فإن أغلب الطرق « الحسابية » لا تكفي للتعبير عن
تباعد المدن . فمثلا يحسب فوسيلر Vosseler عدد المدن + ٢٠٠٠ نسمة
في كل ١٠٠٠ كم ٢ . فيجد الكثافة ٢١ في المناطق الالبية من سويسرا ، ضد
٦٣ في الهضبة ، ضد ١٢٨ في الجورا ومقدمتها . ولكن هذا يخفي
كثيرا من الحقائق عن الحجم . فتلجا رفينسكا Rewienska إلى اتخاذ
الدرجة المعرفية المربعة وحدة للحساب ، وتحديد الكثافة في كل مربع ،
ثم ا يصلها بخطوط كثافة متساوية . وهي تطبق على بولندا في عدة خرائط ،
خريطة لكل مجموعة حجمية من المدن : - ٥٠٠٠ + ٥٠٠٠ . والمحيطتان .

ـ مختلفتان تماماً . فالأولى تزيد في المناطق الزراعية ، والثانية في المناطق الصناعية . وهكذا ليست الطريقة بجامعة ولا مانعة .

ويمكن أن نقول أن طريقة تيلور هي من نفس العائلة ، ولو أنها عكس الطريقة السابقة في خطواتها . فهو لا يحدد كم مدينة في وحدة مساحة معينة ، ولكن المساحة التي تقوم عليها مدينة معينة الحجم - ما يسميه « مربع النفوذ square of influence » . ولكن هذه الطريقة أيضاً ترتبط بحجم معين . لهذا يلجا فينيد Winid إلى اتخاذ متوسط المسافات المتساوية isostades التي تفصل بين مدینتين . فيجدنا في بولندا أكثر من ٤٠ كم في الشمال الشرقي ، تهبط إلى ٢٠ - ١٥ كم في المناطق الغربية . ولكن هذا أيضاً مقاييس جزئي قاصر على حجم معلوم . ويتحدد البعض أساساً الأزمان المتساوية isochrones ، أي الوقت الذي يفصل بين مدینتين . وهنا تحسب خطوط الأوقات المتساوية لا ابتداء من المدينة وإنما من الريف ، كما فعل الدجار كانت Kant على مدن استونيا ، فيرسم خطوطاً لمسافة ساعة وساعتين وثلاث ساعات .

الطرق الرياضية

كل هذه الطرق « الحسابية » إنن جزئية ناقصة ولا ترسم « النظرية العامة » للتبعاد ، لأنها تصطدم بعدم تجانس أحجام المدن في الشبكة الإقليمية . ولهذا لابد ، للوصول إلى النظرية العامة للتبعاد ، من الطريقة « الرياضية » التي تربط بين الحجم والتبعاد ، فتصبح الدراسة محاولة في « رياضيات الموقع أو رياضيات المكان » . ولكن محاولة إيجاد معادلة رياضية للتبعاد تفترض أن هناك عملية أساسية وقانوناً أو اتجاهها عالمياً يتحكم في انتشار المدن على وجه الأرض . بمعنى آخر يفترض أن هناك « نظاماً » وترتيباً طبيعياً

system order ينبع تلقائياً في ميكانيكيّة مجتمع المدن
. consociation

وهناك بالفعل مثل هذه المدرسة « النظامية » ، نشأت حديثاً في القرن
الحالي ، ولو أن من الممكن أن تتبع أولى إرهاصاتها وجذورها إلى القرن
الماضي عند ثينن V. Thünen في عمله الفلتة الفريدة « الدولة المنعزلة »
Der Isolierte Staat in Beziehung auf Landwirtschaft und Nationalökonomie

(١٨٢٦) ، وهو الذي سبق به عصره بنحو قرن .

كذلك توصل مهندس طرق فرنسي ، ليون لالان Lalane ، في
١٨٦٣ إلى جرثومة النظريات الحديثة : فرأى أنه في إقليم في حالة توازن
سكاني تأخذ شبكة الطرق ، التي تعد المدن عقداً ، شكلاً هندسياً بحيث
تكون مراكز الجاذبية المتساوية متباينة على مسافات متساوية . أى تكون
شبكة مولفة من مثلثات مجمعة حول نقطة مركزية . وانتهى إلى أن هذا
النمط متحقق فعلاً في كل من فرنسا وإنجلترا وأسبانيا والولايات المتحدة .
ولا شك أن محاولة لالان بسيطة أكثر مما ينبغي ، ولكنها علامة على الطريق
إلى النظرية النظامية .

أما حالياً فتقوم النظرية على اكتاف الجغرافيين والاقتصاديين . فنجد
أن أول من أرسى قواعد « رياضيات الموقع » في الجغرافيا هو الجغرافي الألماني
فالتر كريستالر Walther Christaller الذي قام ببحثه على جنوب ألمانيا
في ١٩٣٢ :

Die zentrale Orte Süddeutschlands

ثم وسع نظريته ١٩٥٠ لتشمل أوروبا في :

Des Grundgerüst der raumlichen Ordnung in Europa.

والواقع أن كريستالر أضاف أضافة كبيرة إلى جغرافية المدن بأبحاثه الرائدة ،

وفتح ميداناً جديداً في المادة هو ما يسمى الآن اصطلاحاً بدراسات « المراكز المركزية central-place theory »، وهي التسمية التي تغطي مجال المدرسة: النظامية عموماً.

ولقد شاركت « مدرسة لوند Lund School » في التسويق في هذا الاتجاه، وخاصة على يد إدغار كانت، كما أسهمت المدرسة الأمريكية: في المناقشة على يد إدوارد أولمان Ullman وجون برش Brush، بري وجاري遜 Berry and Garrison وستيوارت، وكذلك في بريطانيا اهتم بالنظيرية ديكنسون وسميلز وبريسى Bracey وفلمنج وكارت، . وهناك الآن دراسات لا حصر لها في موضوع المراكز المركزية، تشارك فيها جموع غفيرة من الجغرافيين، وتؤلف خلية نشطة للغاية في كل مدرسة جغرافية، هذا عن الجغرافيين.

أما في الاقتصاد فهناك مدرسة « الباحثين في المكان » Raumforscher، التي تتبع الفلسفة الحديثة التطبيقية التخطيطية في الاقتصاد، وتتمثل هذه المدرسة بصفة خاصة في العمل الريادي الخطير لأوجوست لوش Losch في كتابه « اقتصاديات المكان Economics of Location » الذي يوصف في عنوانه الثانوي بأنه « عمل رياضي في العلاقات بين السلع الاقتصادية والجغرافيا ». ومن الغريب أن لوش توصل إلى نتائج مشابهة أساساً لكريستالر رغم أنهما كانا يعملان مستقلين تماماً، بصورة تذكر - مثلاً - بتواجد المخواطر المشتركة عند داروين ولواس في التطور !

تلك بایجاز هي المدرسة النظامية، ولكن هناك من ينكر أن انتشار الدين على صفة الأقليم يمكن أن يتبع نظاماً تعليماً أو يخضع لقانون هيكانيكي رياضية صماء، بل يرى أن الأمر معقد لدرجة الغموض والمشوائية، وهذه هي المدرسة الملاظمية، ومن الملاحظ بوجه عام أن أهم عناصر هذه المدرسة هم الاجتماعيون أصحاب أيكلولوجية الدين وعلم اجتماع الدين، ولكن أيضاً بعض من الجغرافيين، وتحن هنا سنعرض النظرية النظامية ثم نقدمها لنحصل إلى انتهاء علمي مقبول.

نظريّة المراكز المركزيّة

أسس النظريّة الهندسيّة

١ - خطوات النظريّة : السؤال المحوري هو : ما الذي يحدد بعد مدينة عن أخرى ؟ . متى تظهر مدينة بعد أن ترك أخرى ؟ . « لماذا تتوزع القرى ، والبلدان ، والمدن المختلفة الأحجام حيث هي وكذا هي ؟ » . لا يمكن بالطبع أن تقوم المدن في كل نقطة في الأقليل ، فالمدينة « تجمع نقطي punctiform agglomeration » ، فهي بعكس القرية ليست « جزءاً » من منطقة انتاج ولكنها « مركز » لمنطقة انتاج . فالمدينة تقوم حين يدعوها الريف إلى القيام بخدمات مركزيّة لا يمكن قيامها بمعشرة مشتقة في الريف (أورسو) . والأصل أنّ في قيام المدينة أنها تستعد قواعد حياتها ومبررات وجودها من منطقة تابعة لها ، ولهذا لا يمكن أن يكون هناك طوفان وفيض من المدن ينشأ حيثما أراد وبأي عدد وتكتاف .

ولكنا نعلم من الناحية الأخرى أن هناك مدنًا ترجع أصولها إلى وظائف خاصة غير الخدمات المركزيّة ، كالعواصم الاتحاسادية أو النقطة الحربيّة أو القراءد البحريّة أو المصايف الساحليّة والصحبيّة أو أخيراً -مراكز الصناعة . فهذه لا تتحدد نقطتها وتبتعد نقطتها بعامل الخدمات المركزيّة ، وإنما بظروف موضعية أو تضاريسية أو تاريخية خاصة . . . الخ . ومع ذلك فلو لم تكون هذه الظروف الوضعية الخاصة ، أي لو كان سطح الأرض أملس مستوياً ومتجانساً تماماً ، لظللت المدن تقرم ب رغم ذلك . لضرورة الحاجة إلى تركيز وظائف عاليّة معينة هي ما يسمى في مجموعة بالخدمات المركزيّة . centralised services .

وعلى هذا فيمكننا أن نفترض وسطاً مثالياً متجانساً تماماً لنتتبع فيه

تفاعل عامل الخدمات ، وسطا يخلو من الاختلافات الطبوغرافية وانقطاع التربة وتوزيع السكان ومجاري ووسائل الحركة والانتقال . . . الخ . أى تفترض اقليما خياليا كما لو كان تحت ناقوس زيجاجي مفرغ من الهواء ! ففي مثل هذا الوسط المرتيب لمن نعد الحاجة الأولية الى مراكز للخدمات المركزية ، الى مدن .

لكتنا من الناحية الأخرى لا يمكن أن نركز هذه الخدمات بعنف وشدة في نقط متباينة جدا حتى توفر في عدد المراكز وتكليفها — كما في حالة المراكز الادارية مثلا — ولكن ينبغي أن تبسط وتوزع على أبعاد معقولة يمكن قطعها بعهد وقت معقول حتى لا ترهق رواد خدمات هذه المراكز — المواطنين. بالنسبة للمركز الاداري . اذن فهناك بعد «أنسب» ينبغي أن يحدد أقصى تباعد للمدن مراكز تلك الخدمات . فمن الواضح اذن أن عامل الخدمات المركزية عامل عالمي ، ويحدد الى حد كبير تباعد هذه المراكز بتسط متجانس. على أساس البعد الأنسبي . ولكن الأنساب لماذا ؟ مadam الأنساب عالميا . . . فهو لابد أن يكون بالنسبة الى حد أدنى من الخدمات ، فهكذا فقط يمكن أن تتوفر شبكة قصوى من الخدمات الدنيا .

ولكن كيف تتواجد أو تتعايشه هذه المرتبة الدنيا من مراكز الخدمات ، او أى مرتبة واحدة من الخدمات ، أى كيف تتفاعل مدينتان من حجم واحد لهما — بالنظرية — نفس المساحة التابعة ؟ ان منطقة نفوذ المدينة ليست فكرة بسيطة ، ولكنها مركبة من عشرات مجالات السلع المختلفة والخدمات المنفردة . ليس من الضروري أن تتفق جميعها في حدودها ، ولكن مجموع اطارها العام يأخذ شكل الدائرة ، لأن الدائرة هي الشكل الهندسى الوحيد الذى يحقق شرط المسافات المتساوية فى كل الجهات بحيث تصبح أطراف المنطقة على بعد متساو من مركزها المدنى الذى تتجه اليه .

ولكن نفوذ المدينة داخل هذه الدائرة يتلاشى وقبضتها تضعف تجاه الأطراف . وعلى هذا فان منطقتي نفوذ المدينتين المجاورتين اما ان يتتسا ، غير يوجد بينهما فراغ وظيفي ، اما ان تتنازعاه فيما بينهما ، واما ان ينشأ فيه مركز خدمات مدنى مستقل . ولكن هذا الفراغ البيني أصغر جدا من ان يسمح لمركز مستقل بالقيام فيه . وعلى هذا فلا مفر من ان تتنازعه المدينتان ، وعلى أساس المناصفة ، بحكم ان قوتهم - كما تمثل في الحجم - واحدة . والحل الوحيد في هذه الحالة هو الا تتماس أقطار الدائرتين ، وانما ان تتقاطعا . ومعنى هذا ان تتحول الدوائر المجاورة التي تمثل مجالات نفوذ المدن الى اشكال مضلعة مكعبية .

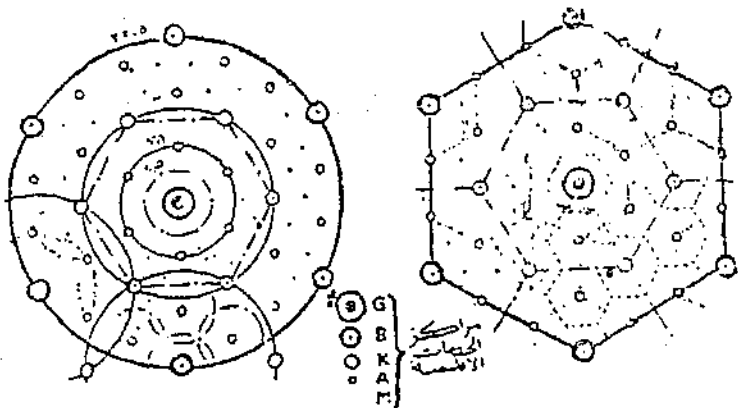
ولكن ما هو الشكل المضلع بالضبط ؟ لا تخرج هذه الاشكال الاقليمية التي لا تترك بينهما فجوات بينية وبقائها عن ثلاثة امكانيات : الثالث والمربع والمتسدس . ولكن الثالث يمثل هندسيا أكبر ابتعاد عن الدائرة . ولذا ينطوي أكبر مسافات وأبعاد عن المركز . أما المربع فافضل من الثالث فهو مزايا سهولة رسم الحدود ، وسهولة العلاقة بين عدد الحالات وأحجام مناطق نفوذهما وأبعادها . حتى لقد ذكره تينن وأوصى كوليمان Culemann باتخاذه لأن خطوط المراصلات الرئيسية فيه - عكس المتسدس - لا تفرق الاقليم الى أجزاء صغيرة وبذا تضطربر الحركة المحلية . وانما تسير معاشر لها . لكن المربع لا يحقق أكبر قدر من المساراة في الحركة بين المراكز والأطراف .

أما الشكل المثالي حقا فهو المتسدس hexagon فهو أقرب تقريب الى الدائرة ويحقق معظم شروطها ، وهو لذلك أنساب شكل اقليمي للخدمات المركزية . وميزة الشكل المتسدس اكبر ما تكون على المربع . لهذا تنفرد اقاليم مراكز الخدمات نفسها على النمط المتسدس . وهذه النتيجة يصل اليها كل من كريستالر ولوشن . ولو ان الأخير يذكر ان اثبات كريستالر وان كان

عاماً إلا أنه غير كاف . وينظر كريستالر أن من بين مزايا الشكل السادس أنه يجعل عدد مراكز الخدمات مناسباً لا يزيد ولا يقل عمماً ينبغي ، بالإضافة إلى أنه لا يترك فجوات بغير خدمات . ويضيف الجغرافي هاوفه Hause أن شبكات خطوط الواصلات السادسية هي الأقرب لشكل سطح الأرض . الكروي المتاجنس ، لأن علاقتها بالمناطق التي تخدمها تصبح أكثر ما يكون فائدة ، كما يمكن أن تنطوي سطح الأرض نظرياً بدون ترك بقايا غير مغطاة بخدماتها .

السؤال الآن : ماذا عن الخدمات الأعلى مرتبة من الدنيا العالمية ؟ هذه لا يمكن بطبيعة الحال أن تنتشر بنفس حدود الخدمات الدنيا . ولكن لابد أن تركز في عدد أصغر من المراكز الأكبر . والمراتب الأولى من الخدمات المركزية تستدعي مدنًا أكثر أهمية . بحيث تصبح المراتب الأعلى من الخدمات مرادفة للأحجام الأكبر من المدن . فالحجم مرآة تعكس إلى حد كبير مرتبة الخدمات . بمعنى آخر ، مع زيادة أحجام المدن لابد أن تقل اعدادها . ويزداد التباعد بينها ، وتتسع المناطق التابعة التي تخدمها . هكذا يدخل عنصر الحجم كضابط للتبعاد . فكل مركز من المراكز الهمامة سيكون محاطاً على هوا منطقته الريفية بست من المدن ذات الأهمية الأقل . وذلك على أبعاد متساوية من بعضها البعض . وعلى هذا الأساس فإن المدن ذات الأهميات المختلفة ستتباعد بالتساوي على مناطق أسواق سادسية الشكل (شكل ٤) .

هكذا يصبح لدينا سلم أو هرم مدرج او هيرارشية - تراتب - من الخدمات والأحجام من ناحية ، ومن الأبعاد ومساحات المناطق المتواكب من ناحية أخرى . ويطرد هذا التراتب حتى نصل إلى قمة الهرم حيث نجد أنها تتشكل شبكة دنيا - في الواقع نقطة واحدة من الخدمات القصوى - أي عكس القاعدة العالمية . ومجموع المركب الهرمي من مراتب الخدمات والحجم ، والأبعاد والمساحات الذي يدور حول ، ويتعلق نهائياً ، بعدينة القمة يمثل



شكل ٤ - التنظيم السادس (عن كريستالر)

إقليما اقتصاديا مدنيا economic landscape كاملا قائما بذاته ، بينما تمثل مدينة القمة فيه المتروبوليس اي عاصمة الخدمات او المدينة الأم بحيث يصبح نمط التراتب نموا شجريا dentritic او عنقوديا .

وفي داخل هذا المركب لا يقيس كريستالر درجة المركزية centrality بحجم السكان الخام ، الذي كثيرا ما لا يعبر تماما عن مدى الخدمات الاقليمية التي تقوم بها المدينة خارج حدودها هي كمدينة ، وإنما يتخذ عدد التليفونات كمقاييس للعلاقات العامة بين مكان وآخر . اي للخدمات الاقليمية . ومقاييس هذا كالتالي :

$$m = \frac{s^2}{t}$$

حيث m = مقياس المركزية ، t = عدد التليفونات في مدينة ، s = عدد سكان المدينة ، t عدد التليفونات في كل الإقليم ، $=$ عدد سكان كل الإقليم .

على أنه لابد داخل هذا المبرم التراتب من ملاحظة ثلاثة قواعد . فاولا ، يتم تدرج المراتب المختلفة على أساس أن مسافة المتبع مع كل مرتبة أعلى تتزايد - بحكم الشكل السادس - بنسبة $\sqrt{2}$ بالقياس إلى أدنى مرتبة .

ومعنى هذا أن مساحة المنطقة التابعة وعدد سكانها تزيد عن سابقتها ثلاثة
الأمثال . ثانيا : ليس من الضروري للتدرج في مراتب الأحجام والأبعاد
داخل هذا المركب الهرمي أن يتدرج باطراد حلزم ، أى ليس من الضروري
أن توجد جميع الدرجات والمراتب ، بل قد « تقفز » درجة أو أكثر ، وهذا
تحت تأثير عوامل اقتصادية أو غير اقتصادية كالتقسيم الادارى . ولهذا
فليس من الضروري أن يتناسب اتساع وأبعاد منطقة الخدمات المركبة متناسبا
طردية مع حجم المركز .

ثالثا ، ليس هناك عدد معين محدود وثابت لدرجات ومراتب هذا
السلم الهرمي ، وهو الذى يرمز إليه في هذه الدراسات بالرمز $K =$ ،
وانما يختلف بحسب الغرض . فيتفق لوشن مع كريستالر على أن ٣ درجات
هي أنساب عدد لمبدأ الخدمات لأنه يعطى أكبر تشكيلة من الأقاليم ، وأن ٤
درجات هي أنساب عدد لمبدأ المواصلات ، وأن ٧ درجات هي أنساب عدد
لمبدأ التقسيم الادارى ، ولو أن لوشن يضيف إلى هذا الأخير عدد ١٢ درجة .
ولسكن على هذا الترتيب تصبح « المراكز المركزية » (الستراتات -
zentral-Orte, central-places) أقل عددا وأكبر حجما . ويصبح النظام
كله بالطبع أكثر بدائية وأقل مرونة . ويعطى لوشن الجدول الآتي كمفتاح
لهذه العلاقات .

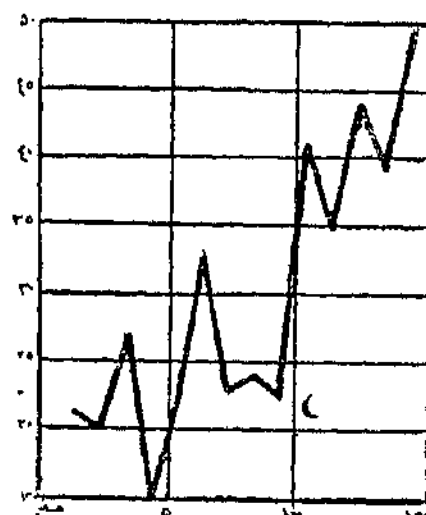
الحجم الإقليمي الحققي	المسافة بين المراكز بعضها بعض المجموع الائتمي ، العدد في النظام الكايل					
	$7 = k$	$4 = k$	$3 = k$	$7 = k$	$4 = k$	$3 = k$
١	٣	٢	١	٧١	٤١	٣١
٢	١٩	٧	٤	٧٢	٤٢	٣٢
٣	١٠٦	٢٤	١١	٧٣	٤٣	٣٣
٤	؟	٨١	٣٠	٧٤	٤٤	٣٤
٥	؟	؟	٧٧	٧٥	٤٥	٣٥
٦	؟	؟	؟	٧٦	٤٦	٣٦
٧	؟	؟	؟	٧٧	٤٧	٣٧

١ = المسافة بين المراكز الأصلية .

ك = عدد المناطق المصرفى في المرتبة التالية .

[الأرقام التي تحت علامة الجذر هي في نفس الوقت مجموع عدد المراكز في الإقليم المعنى] .

فكمًا نرى ، يتوقف عدد الحالات أو مراكز الخدمات في النظام كله على عدد المراتب والدرجات في السلم للهرمي . ويسحب لوش هذه الأعداد عندما



شكل ٥ - زيادة التباعد المدى غرب شيكاجو . اتفيا - المسافة من شيكاجو
بالمليمترات (كل ميليتراً = ٩٥ كم) راسيا - المسافة بين المدن
نقطة ١٠٠٠ = ٤٠٠٠ بالمليمترات .

لتكون ك = ٢ على النحو الآتي ، الذي سنرى منه ان أكبر اقليم في هذا النظام سيشمل ٧٢٩ مركزاً للخدمات ، وله مركز قطبي واحد .

عدد المراكز التي من تلك الدرجة	درجة حجم المراكز	عدد اقاليم ذلك الدرجة	عدد المراكز في الاقليم	درجة حجم الاقليم
٤٨٦	صفر	٧٢٩	١	صفر
١٦٢	١	٢٤٣	٣	١
٥٤	٢	٨١	٩	٢
٦٨	٢	٢٧	٢٧	٢
٦	٤	٩	٨١	٤
٢	٥	٣	٢٤٣	٥
١	٦	١	٧٢٩	٦

٢ - نتائج النظرية : هذه هي الخطوط الرئيسية في النظرية السادسية لتباعد وتوزيع المدن . ويترتب عليها نتائج نظرية خطيرة اربع . فأولاً ، اذا اعتبرنا معاً جميع المدن في الاقليم ، أى من جميع الاحجام بلا استثناء ، فانها ينبغي أن تبتعد بفاصل مسافى واحد . لأن هذا هو الفاصل الاكتى الذي يحتوى عامل الخدمات . فمادامت الحاجة الى الخدمات عالمية فلا بد لـ كل مراكز الخدمات الا تبتعد الا ببعدي واحد يحدده اعتبار الميل في الحركة البشرية منه واليه . بمعنى آخر لا يصبح لاحجام مراكز الخدمات كبرت او صغرت تأثير على تباعدها عن بعضها البعض . فمهما كان المركز المدنى كبيراً وخدماته من مرتبة عالية فمدى امكانيات الحركة اليومية منه واليه هي نسبياً من والى اصغر مركز للخدمات . أى أن التباعد بين « كل » المدن لا علاقة له بالحجم .

ثانياً ، فاصل التباعد الأدنى بين كل الأحجام أى بين كل مدن الأقليم لا علاقة له بكتافة السكان . فسواء كان الأقليم كثيفاً أو مخللاً فإن كل مدنه يجب أن تبتعد عن بعضها البعض بنفس المسافة ، لأن الحاجة إلى الخدمات المركنية حالية ، ويعدها عامل واحد هو مدى الحركة البشرية اليومية . والوحدة المخلوية العالمية هي منطقة السوق market-area الدنيا حول مركز الخدمات . هذا ، أو على الأقل فلا تؤثر الفوارق الشديدة في كثافة السكان على تباعد المدن عامة إلا بقدر ضئيل جداً لا يتناسب مما كان مع قدرها .

ثالثاً ، إذا لم ننظر إلى كل المدن أى إلى كل الأحجام ، بل انتخبنا حجماً حجماً ، فينبع أن يكون لكل حجم أو طبقة حجمية فاصل مسافى معين لا في حدود الأقاليم ذات التركيب الواحد فقط ، وإنما عموماً . ويزداد الفاصل كلما ازداد الحجم ، أى يتناسب التباعد والحجم تناسباً عكسيّاً . لأن الحجم كلما زاد كان معناه أن الخدمات أعلى مرتبة ، وكلما ارتفعت مرتبة الخدمات كلما لزم أن تركز أكثر ، أى في نقط أقل عدداً ومن ثم أكثر تباعداً .

رابعاً ، لابد أن يكون هناك معامل ارتباط احصائى بين عدد مراكز الخدمات من كل فئة حجمية في الأقليم . أى أنه في كل إقليم أياً كان عدد مراتب ودرجات سلمه التراقي - ولكن بحسب هذا العدد - هناك نسبة احصائية ثابتة بين أعداد مراكز كل فئة حجمية فيه ، ومفهوم طبعاً أن عدد المدن سيقل كلما ارتفع الحجم ، أى يتناسب عدد المدن مع فئة الحجم تناسباً عكسيّاً .

تطبيق النظرية

السؤال الآن : إلى أى حد يحقق الواقع التجاربي (الأمبيريكي) هذا البناء النظري وما يترتب عليه من تخريجات منطقية ؟ إن الأقليم الجغرافي يختلف عن سهلنا الخيالي المتجانس الذي افترضناه . إن سطحه متناهف

ويباسه متقطع ، وخصوبته متقطعة او متفاوتة ، وسكنه كذلك ، وطرق مواصلاته ليست حرة في كل اتجاه ولكن مقلنة في خطوط معينة . . . الخ . لا شك أن مبادئ النظرية قد أخذت في طريقها تستبعد او تقلل كثيرا من قيمة كثير من الاختلافات المكانية على أساس ان الخدمات ضرورة عالمية ، ومن ثم لا يهم فروق الكثافة السكانية او المخصوصية مثلا .

ومع ذلك فكلما كان الأقليم الجغرافي الحقيقي أقرب شبهها بالظروف الافتراضية المثالية ، كلما كان هذا أدعى إلى أن تصدق تفاصيل النظرية . وفي المناطق غير التجانسة يمكن أن تخرب النظرية عن طريق تفتيت المنطقة إلى وحدات أصغر متجانسة في داخلها ونعالج كل وحدة تجانسية على حدة كوسط مستقل . ولا شك أن ظروف العالم قبل الانقلاب الصناعي حين كانت الزراعة الرتيبة تسود أجزاء العالم ، لا سيما زراعة الكفاية الذاتية والاقتصاد الماشي subsistence ، لا شك أنها كانت تمثل وسطا أكثر تجانسا مما نرى اليوم ، وينبغى أن تكون وسطا أفضل لاختبار النظرية – فقط لو كان هذا ممكنا .

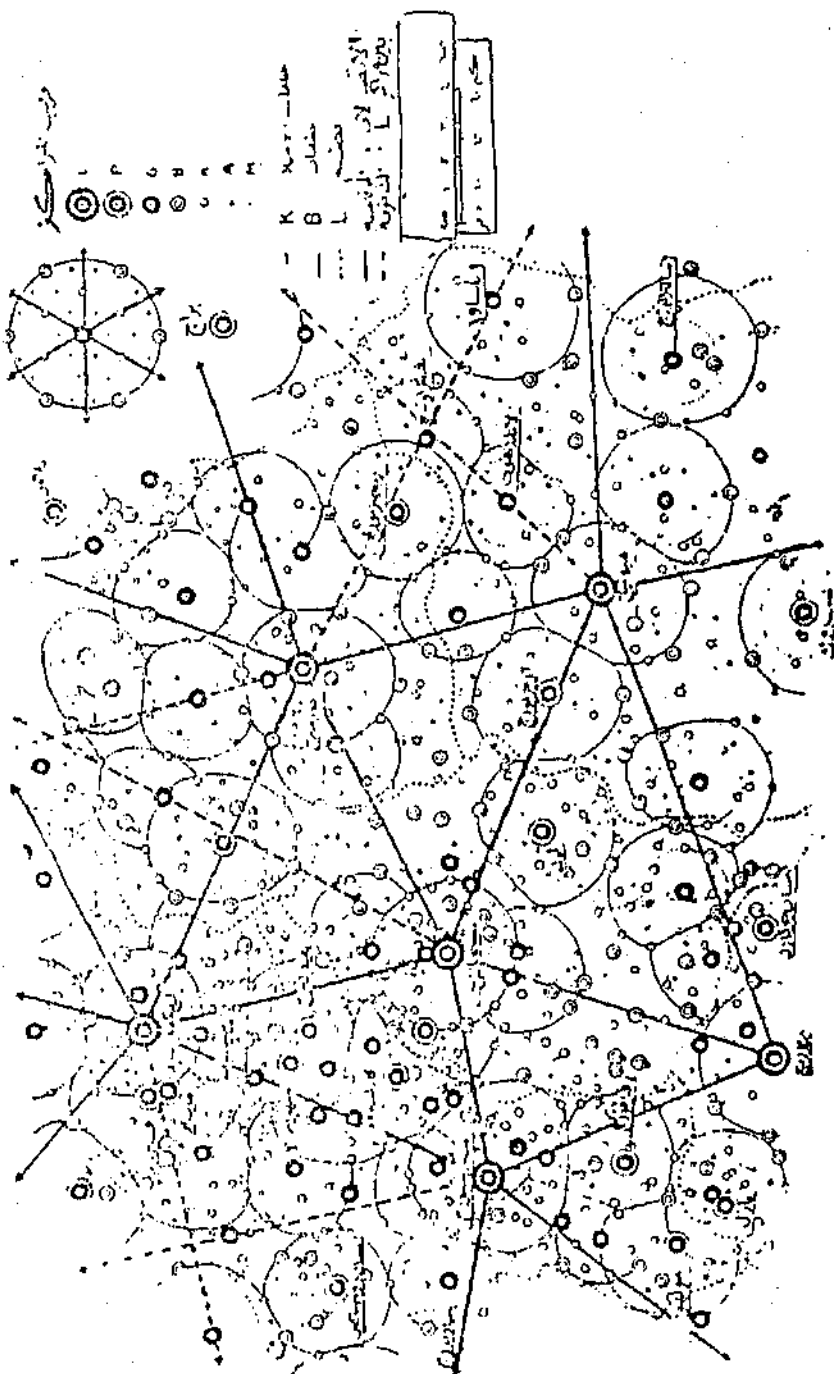
على أن هناك رقعا وجيويا في العالم اليوم لم تتأثر كثيرا بالقوى الحضارية الجديدة وتمثل تقريبا شديدا إلى الوضع السابق ، ومن ثم فهي بالضرورة حقل تجاريـنا المثالـى على النـظرـية . ولـهـذا يـاخـذ كـريـسـتـالـرـ منـطـقـة جـنـوبـ المـانـيـاـ حـقـلـ اختـبارـ وـتـطـبـيقـ . بينما يـاخـذـ لـوشـ باـسـتـمرـارـ الغـربـ الـأـوـسـطـ الـأـمـرـيـكـيـ Middle West لاـ سـيـماـ ولاـيـةـ آـيـواـ . وـفـيـ كـسـلاـ الحالـينـ تسـودـ الزـرـاعـةـ وـالـسـهـولـةـ التـضـارـيسـيةـ إـلـىـ مـدـىـ بـعـيدـ . فـيـرـسـمـ كـريـسـتـالـرـ خـرـيـطةـ لـلـأـحـجـامـ وـالـتـبـاعـدـ فـيـ حـدـودـ جـنـوبـ المـانـيـاـ تـبـرـزـ بـصـورـةـ قـوـيـةـ وـمـثـيـرـةـ الـتـنـظـيمـ السـدـاسـيـ فـيـ الـوـاقـعـ الـجـغـرـافـيـ . أـمـاـ عـنـ نـتـائـجـ الـنـظـرـيـةـ الـأـرـبعـ فـيـمـكـنـ أـنـ خـتـبـرـاـ وـلـاـ سـيـماـ عـلـىـ الـأـمـثـلـةـ الـعـدـيدـ الـتـيـ يـوـرـدـهـاـ لـوشـ .

فـمـاـذـاـ نـجـدـ ؟

١ - فائما عن النتيجة الأولى فلقد لوحظت من قديم ظاهرة هامة وهى أن المدن - بصرف النظر عن أحجامها ، أي المدن ذات الأحجام المختلفة - تتباعد على الأرض بمسافة متساوية إلى حد بعيد بحسب المسافة $(S_1 S_2) / M = 1$ ، حيث S_1 ، S_2 تمثل سكان مدينتين متباينتين في نفس طبقة الحجم ، M تمثل المسافة بينهما ، 1 تمثل معاولا ثابتا لأى إقليم معطى . ولكن لم يكن من الواضح تفسير هذا ، ومن المؤكد أن الأسباب الجوهريات التي خلقت هذا التوزيع هي اعتبارات عامل الخدمات المركزية . فمثلا أشار فليندرز بيترى إلى أن المدن القديمة في مصر - وفي العراق - كانت تقريباً تبتعد بنحو ٢٠ ميلاً . وقد علل هذه الظاهرة بالظروف المساعدة في نقل القمح إلى المراكز المدنية ، إذ كان من الممكن تركيز المؤن على مبعدة حتى ١٠ أميال ، بعدها كانت تكاليف النقل تجعل من الأفضل اتجاه مركز القرب .

ومنذ ١٨٩٣ لاحظ K. Bücher أن بالمانيا في أواخر العصر الوسطى نحو ٣٠٠٠ مكان له حياثة المدن ، كان يحصل بين بعضها البعض مسيرة ٤ - ٥ ساعات في الجنوب والغرب ، ٧ - ٨ ساعات في الشمال والشرق . وفي العصر الوسطى في أوروبا عامة كانت حدود الإقليم الرئيسي التابع للمدينة تحدد بوضوح في مراسيم المدن ، ولكنها في الأغلب كانت مناطق غير منظورة تتذهب في مداها بحسب نبض التجارة ومرحلة النمو التي بلغتها المدينة . وكانت المدينة مركز الخدمات لمساحة تقع في حدود رحلة ساعة بالطريق البري ، أي مسافة ٢ - ٣ أميال .

ويجد كريستالر أن مدينة السوق ذات القطر البالغ ٤ كم (٢٥ ميل) هي وحدة المساحة الأولى في النظام السادس في جنوب المانيا ، ولذا يعتبر أن أصغر مركز للخدمات الكاملة يبعد عن أقرب مثيل له بنحو ٧ كم .



٦١

مكانته

وعلى هذا فان مساحة المسرق السادس لمثل هذا المركز تبلغ ٤٥ كم^٢ ، وهذا يعني بحسب كثافة السكان السائدة في جنوب ألمانيا حوالي ٢٧٠٠ نسمة .

٢ - أما القانون الثاني الخاص باستقلال التباعد بين كل المدن أو الأحجام عن الاختلافات في كثافة السكان ، فلاحظ على نطاق واسع . ولكن هناك أدلة على أن المقصود بالدقة ليس انعدام تأثير اختلافات الكثافة على التباعد الأدنى كلياً ، وإنما أن فروق التباعد الناجمة عن فروق الكثافة أقل بكثير من أن تتناسب معها .

فمثلاً على طول قطاع يبدأ غرب شيكاغو ويمتد بطول ٤٠٠ ميل وعرض ٨٠ ، أي على طول قطاع تقل فيه كثافة السكان كلما اتجهنا غرباً ، يحدد لوشن المدن ذات حجم ١٠٠٠ - ٤٠٠٠ نسمة ، ثم يحدد الأبعاد التي تفصل بين بعضها البعض ، ويرتب هذه الأبعاد في فئات بحسب بعدها العائم عن شيكاغو ، ثم يرسم هنا على منحنى حدوث عادي : فتكون الصورة واضحة : التباعد يزداد كلما ابتعدنا عن شيكاغو ، أي كلما قلت كثافة السكان (شكل ٦) . وبالمثل يجد لنحنى تكساس قمتين : لأن خلافاً من التربة الخصبة - النطاق الأسود Black Belt - يخترط الولاية بالعرض ، وعليه تقارب المدن ضعف ما تفعل خارجه . ونساء الفارق الطفيف الذي لاحظه بيضر في التباعد بين شمال وشرق ألمانيا وبين جنوبها . وغريبها .

ولكن كل هنا لا يدل إلا على أن المناطق المخلطة بالسكان يعسانى فيها سكان الريف مزيداً من السعاب والمشقات للعمون على الخدمات المركزية من المدن بزيادة مسافات التباعد وبالتالي المجهود والتكاليف . كذلك يجد لوشن أن التباعد بين مدن من طبقات معينة هو أكبر في آيووا منه

في إنجلترا ، وأكبر في نبراسكا منه في آيوا . والواقع أن اثر كثافة السكان على التباعد - ولذلك على الحجم - ليس واضحا تماماً لأن ، وربما كان مذبذباً بطبيعته . ومحاولات الرابط بدون دراسة الوراء التاريخي قد تكون مضللة . فاحياناً قد تفسر كثافة السكان الريفيين العالية شدة تقارب (وضخامة أحجام) المدن ، ولكن أحياناً أخرى قد تكون كثافة السكان الريفيين المنخفضة أو المتناقضة نتيجة لنمو المدن .

وتتضح العلاقة الموجبة بوضوح بين كثافة السكان العامة وكثافة المدن ، بصورة مناقضة لنتائج النظرية المركزية ، في دراسة فينيد Winid على بولندا وإنجلترا والولايات المتحدة . وفيها يتراوح متوسط التباعد بين المدن بين ١٢٣ كم كما في نيفادا ، ٦ كم في نيو جرزى . ولابد أيضاً أن ننتظر علاقة بين التباعد والمظروف الجغرافية التي تضبط كثافة السكان أصلاً . هكذا وجد فينيد أن أقل تباعد في الولايات المتحدة يقوم في الشمال الشرقي ، وأشد تباعد في صحراء الجنوب الغربي وارتفاعات الشمال الغربي . وفي إنجلترا يجد أقل تباعد في الشمال ٩ ، ٧ كم ، والجنوب الشرقي في منطقة لندن ٣ و ١٠ كم ، وغرب الوسط ١٢ كم . أما في بولندا فاقل تباعد في الغرب : بوزنان ١٥ كم ، وسيليزيا العليا ١٦ ، بينما أشد تباعد في الشرق : Polésie ٥٢ ، توفوجورو ٤٨ ، فلنو ٤٤ كم .

ويتحقق هذا مع ما يجد تيلور في الولايات المتحدة بالنسبة لمدن + ١٧ ألفاً . فعلى فرض أن مدن كل ولاية تباعد فيما بينها بمسافة متساوية ، ومن ثم استخراج متوسط « مربع نفوذ » المدينة الواحدة بقسمة عدد المدن على مساحة الولاية ، يجد تيلور أن التباعد يزداد كلما تحركنا من نيو إنجلن드 غرباً إلى نيفادا . « مربع نفوذ » كل مدينة يزيد بنحو ٣٠٠٠ ميل مع كل بوصة نقص في المطر . ولما كان متوسط تباعد المدن هو الجذر التربيعي

« لمربع الميل » المذكور ، فهو يصل إلى هذا الترابط الشديد بين المطر والتبعاد على طول ترافرس نيو إنجلن드 - نيفادا :

المطر بالبوصة	٤٠	٣٥	٢٠	٣٥	٢٠	١٥	١٠	
التبعاد بـ الميل	١٤	٤٥	١٠٠	١٢٤	١٤١	١٧٨	٢٢٠	

هكذا لا شك أن المضوابط الطبيعية التي تحكم كثافة السكان تؤثر كذلك في تباعد المدن . وعلى أساس دراسة فيتيد يمكن أن تعتبر المناطق التي لا يزيد التباعد المدنى فيها عن ١٥ كم شديدة التكاثف ، والتي تزيد عن ٥٠ كم شديدة التخلخل المدنى جدا ، والتي تتراوح بين ٣٠ ، ٥٠ شديدة التخلخل ، والتي تتراوح بين ١٥ ، ٣٠ متوسطة الكثافة . وذلك لأن مسيرة ٥٧ كم تحتاج إلى ساعة أو نصف ساعة بالقدم أو نصف ساعة بالدراجة ، وبذا تكن من الاتصال اليومي الدائم بين الريف والمدينة . ولكن مسيرة ٢٥ كم تستلزم وسيلة ميكانيكية وزيارات أقل . ويوضح أثر كثافة السكان في هذا كله من جداول الرابط الآتية :

الولاية	كثافة السكان بـ المدن / الكم²	الولاية	كثافة السكان تباعد المدن بالكم	الولاية	كثافة السكان تباعد المدن بالكم²
نيفادا	٠٩٠	أيداهو	١٢٢	نيفادا	٠٨٠
نيويورك	٤١	واشنطن	٧٣	نيويورك	٩٠
أريزونا	١٥١	داكتونا الشمالية	٩٣	أريزونا	٢٧٣
مونتانا	١٤١	داكتونا الجنوبية	٥٧	مونتانا	٣٥٢
ويومينج	٠٩٠	لوبيزيانا	٥٥	ويومينج	١٧٩
كاليفورنيا	١٤١	سيسيسيبي	٢٨	كاليفورنيا	١٦٨
تكساس	٨٦	اركنساس	٣٤	تكساس	١٣٦
أوريغون	٢٩	فلوريدا	٢٥	أوريغون	١٠٤
كولورادو	٣٩.	الباما	٣٣	كولورادو	١٩٩

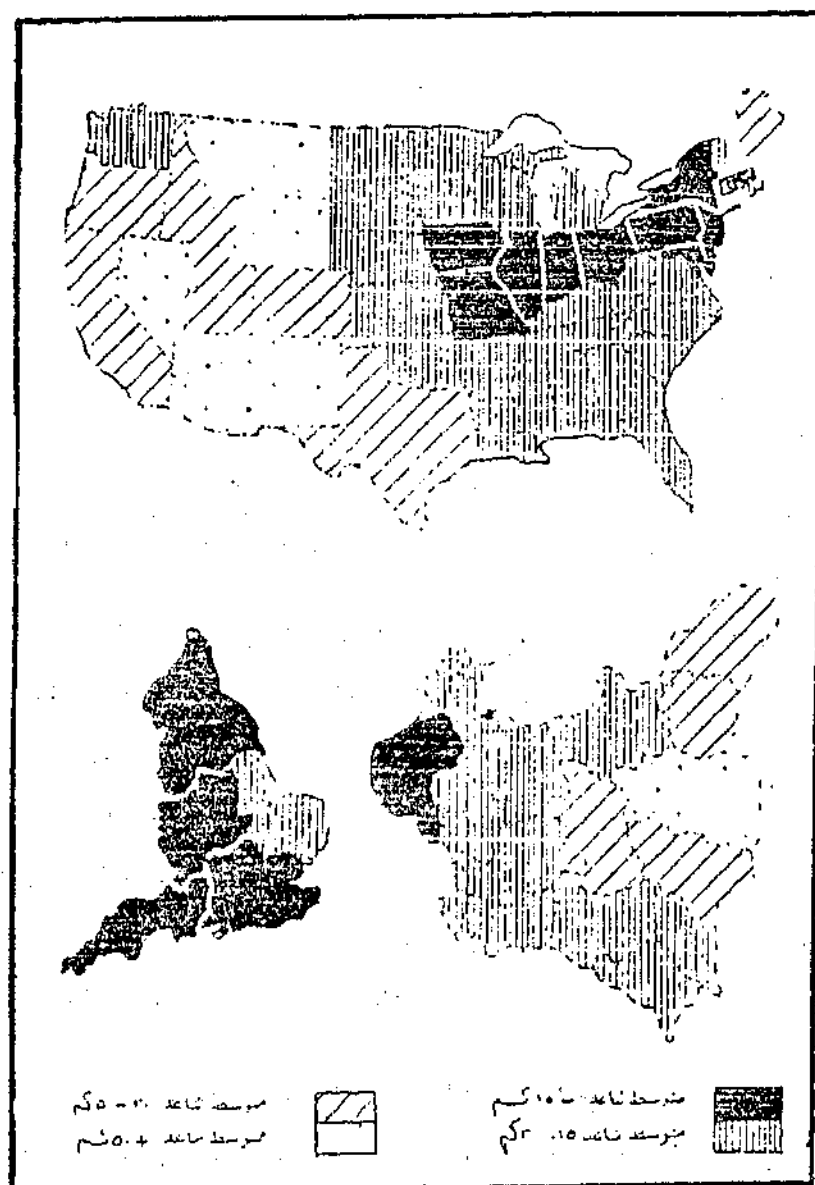
١٣	٢٤٨	انديانا	٢٢	٢٤٣	تنسي
١٤	١٠٢٠	نيويورك	٢٢	٢٢٢	فرجينيا
١١	٨٢٩	بنسلفانيا	١٩	١٢٣	أوكلاهوما
١١	٦٢٠	أوهايو	١٩	٨٩	كانساس
١١	٥٢٦	البنوى	١٩	٦٩	نبراسكا
١٠	٤٦٨	دلاوير	١٨	٣٢٥	مشجن
٨	٢٠٧٨	نيوجرنسى	١٧	٢٠٥	ويسكونسين
١٤	٦٢٠	ماريلاند	١٥	١٢٢	منسوتا
			١٢	١٧١	أيوا.

فالعلاقة الطردية بين كثافة السكان وكثافة المدن واضحة بصورة عامة .

فالولايات شبه الصحراوية هي التي تبتعد فيها المدن جدا : فليس هناك ولاية تزيد فيها المسافات بين المدن عن ٥٠ كم ، تتبعى كثافتها العامة ١٥ في الكم ٢ . وبالمثل في إنجلترا ، فإن أشد تباعد ، ١٧ كم ، يوجد في الشرق والجنوب الغربى حيث أقل الكثافات السكانية . كذلك الحال في بولندا :

Voiévodie	تباعد المدن كثافة السكان	Voiévodie	تباعد المدن كثافة السكان
٨٧٨	٢٢	تارنوبول	٢٠٨
١٠٠٧	٢١	لقوف	٢٥٢
١١٤٢	١٨	كراكوف	٣٤٦
٧٢١	٢٢	فارسوفيا	٢٦٥٩
٦٧٠	٣١	لوبلين	٧٤٢
٤٠٤	٢٦	بياليستوك	٥٧١
			٢٢

ولكن ينبغي أن نلاحظ أن علاقة كثافة السكان بتبعها المدن تختلف من بلد إلى آخر . وكذلك لا تلعب كثافة السكان دورها وحدها ، وإنما



شكل ٧ — كاتمه الشبكة المدية
ل الولايات المتحدة بالجليد وبرققة في ١٩٢٠
[من نشرته]

بالاشتراك مع القرى الاقتصادية والاجتماعية المختلفة . فتباعد المدن في كل من بورنان وبوميرن من ناحية ، وفي كراكوف ولغوف وتارنوبول من ناحية أخرى ، متشابه إلى حد بعيد ١٥ - ٢٢ كم ، ولكن كثافة السكان في المجموعة الثانية تزيد عنها في الأولى بنسبة ٥٠ - ١٠٠ % . ويرجع هذا إلى أن الاقتصاد تجاري أكثر في المجموعة الأولى ، بينما هو زراعي معاش أساسا في المجموعة الثانية . وبالمثل في الولايات المتحدة . فالتباعد في لويزيانا وداكوتا الشمالية متشابه (٢٤ كم) ولكن كثافة السكان نحو ١٨ ضد ٤ على الترتيب . والتباعد في كل من فرجينيا وتنسي وفلوريدا أشد منه في كانساس وبراسكا ، بينما كثافة السكان أعلى في المجموعة الأولى ، وذلك لفقر الجنوب وتأخره الاقتصادي .

٢ - أما عن القانون الثالث من أن لكل حجم بعضاً معيناً ، فإن كريستالر يجد أن مسافة التباعد الدنيا السابقة (٧ كم) تزيد في حالة المرتبة الحجمية التالية بنسبة $\frac{7}{2} \times 2$ إلى ١٢ كم ، بينما ستحدد منطقة الخدمة تبلغ ٣ أمثل الأول مساحة وسكاناً . والجدول التالي يلخص مراتب الحجم - بالخدمات طبعاً - ويربطها بمعدلات تباعدها ومساحات مناطق نفوذها . ويشتق كريستالر أسماء هذه المراتب من المراكز من الوحدات الإدارية المتفاوتة الحجم والأهمية في أجزاءmania المختلفة .

اما لوش فيعد جداول بعدد المدن ذات الأحجام المعينة ، ويتحقق مسافات الأبعاد التي تفصل بينها ، ثم يرسم لها منحنيات حدوث عادية ، منحنى لكل ثلاثة حجمية ، فتبرز توا العلاقة العكسية بين الحجم والتباعد . وهو يطبق هذه الطريقة على توزيع المدن في إنجلترا عام ١٩٣٠ ، فيجد العلاقة مثالية لحد كبير . كما يجد علاقة قوية في الينوى وانديانا وأوهايو أيضاً (شكل ٨)

«Thus for every size of town there is a typical, though not even theoretical unequivocal, distance».

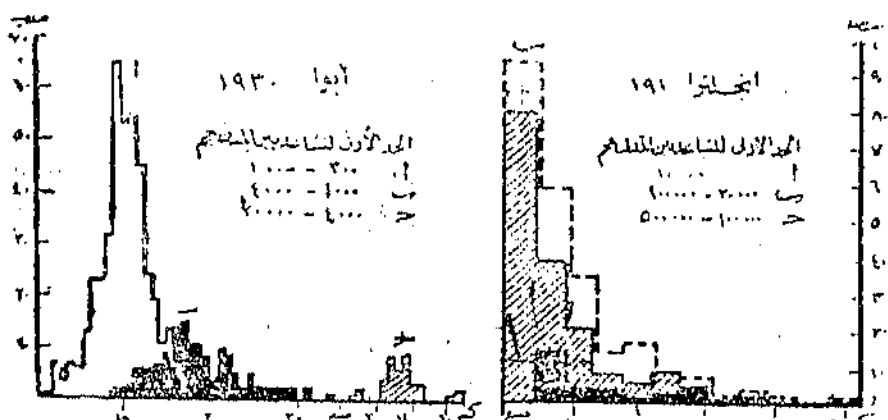
مساحة منطقة الخدمة بالميل ^٢	تباعد بالأميال	عدد السكان بالتقريب أي الحجم	مرتبة المدينة
١٨	٤٥	١٠٠٠	(M) Markort. ١
٥٤	٧٥	٢٠٠٠	(A) Amtsort. ٢
١٦٠	١٢	٤٠٠٠	(P) Provinzstadt. ٣
٤٨٠	٢٢٥	١٠٠٠٠	(B) Bezirksstadt. ٤
١٠٠٠	٣٩	٣٠٠٠٠	(G) Gaustadt. ٥
٤٠٠٠	٦٧٥	١٠٠٠٠٠	(K) Kreisstadt. ٦
٢٥٠٠	١١٦	٥٠٠٠٠	(L) Landstadt. ٧

كذلك يضرب لوش مثلاً ألمانيا . في ١٩٢٨ كان عدد الحالات في ألمانيا ٥١٠٠٠ ، في مساحة قدرها ٦٨٢٠٠٠ ميل ، بواقع إقليم قطره ١٠٦ ميل لكل حالة في المتوسط ، مما يعني متوسط تباعد قدره ٢٢ ميل . فاذا افترضنا أن ك = ٢ لكل ألمانيا ، فيحسب الجدول الأول (ح ٢٠٥) فأن المسافات النظرية التي تفصل بين الأحجام المختلفة ينبغي أن تكون كما يلى - مع ملاحظة أن المسافات الفعلية تقترب منها جدا :

النوع	درجة المكان	المسافة النظرية بالميل	مرتبة الحجم
قرية	قرية	٢٥	١
قرية	قرية	٤٤	
مدينتاً قروية	مدينتاً قروية	٧٥	٢
مدينتاً كرونية	مدينتاً كرونية	١٢١	٢
مدينتاً كرونية	مدينتاً كرونية	٢٢٥	٤
عاصمة مركز	عاصمة مركز	٢٨٨	٥
عاصمة مركز	عاصمة مركز	٧٦٥	٦

- | | |
|----|---|
| ٧ | برلين - نورمبرج ١٢٤ ميل
عاصمة اقليمية ميونيخ |
| ٨ | برلين - زوريغ ٢٢٣ ميل
عاصمة ولاية ميونيخ |
| ٩ | برلين - كولونيا ٣٦٧ ميل
عاصمة كبرى |
| ١٠ | برلين - باريس ٦٧٥ ميل
عاصمة الدولة |

كذلك وجد برش Brush فى دراسته لجنوب غرب وسكنسرين أن متوسط المسافة المتباعدة بين المدن «مدينة» فى المنطقة هو ٢١ ميلاً ، وبين المدن «قرية» هو ٩٩ ميل . وهى أبعاد تتفق إلى حد بعيد مع ما وجد بريسى فى اكتشافات فى جنوب إنجلترا . فهو يميز بين نوعين من المراكز الخدمات : العليا والسفلى ، ويجد أن متوسط التباعد بين كل المراكز الأولى ٢١ ميلاً ، بينما متوسط التباعد بين كل المراكز السفلية فيما بينها أو مع العليا هو ٨ أميال . من كل هذه الأمثلة نرى علاقة لا شك فيها بين الأحجام والأبعاد ، إلا أن الملاحظ أن هذه العلاقة تتضاعف نوعاً مع زيادة حجم المدن ، لا لسبب إلا أن عدد الملاحظات يقل عادة في حالة المدن الكبرى .



(شكل ٨) العلاقة بين الحجم والتبعاد

نقد النظرية

أوجه النقد

قربلت النظرية السادسية بكثير من النقد ، بعضه في الشكل ، وبعضه في الموضوع . ولكن محور هذا النقد هو أن النظرية نظرية أكثر منها واقعية ، صارمة لا مرنة ، وأنها غالباً كثيرة في تقدير قيمة عامل الخدمات كمنصر منظم لتوزيع الحالات المدنية في الأقاليم ، لأنها تتجاهلت عوامل أخرى تنفي التنظيم النظري . ويمكن تفصيل مثالب النظرية فيما يلى :

١ - الشكل . من حيث الشكل : تقدم النظرية نظاماً معقداً نظرياً ، وأكثر تعقيداً لدرجة اليأس من الناحية الواقعية . ويرى البعض أنها كفكرة نظرية ليست إلا هامشية بالنسبة لجغرافية المدن ، شأنها شأن المبادئ النظرية التي يضعها الاقتصاديون بالنسبة للجغرافيا الاقتصادية ، ولو أنها قد تحفز الباحث .

كذلك ينتقد E. Neef اتساند كريستالر عدد التليفونات مقاييساً للمركزية ، على أساس أن نسب التليفونات إنما تعبّر عن وظائف اقليمية معينة فقط ، وأن كريستالر لا يأخذ في الاعتبار اختلافات جغرافية هامة بين الأقاليم في فكرته . ويضيف أريكسن أن مقاييساً كهذا من شأنه أن يفشل في معظم أجزاء الولايات المتحدة ، حيث يوجد التليفون في المنازل الريفية والمدينة على السواء ، إلى جانب المؤسسات التجارية والمهنية .

كذلك يؤكّد بريسي نفس الانتقاد ، ويرى أنه لابد أولاً من وضع مقاييس مقبول للخدمات المركزية الكلية يستند من عدد السكان المشغولين بخدمات معينة زيادة عن يؤدونها محلياً للمدينة . وهو نفسه يقدم على هذا الأساس جزءاً من هذا المقياس - الجزء الريفي من المركزية . وبالمثل يقترح أولان اضافه مقاييس للمركزية كحجم تجارة الجملة والتجزئة وعدد السيارات التي تدخل المدينة ... إلخ .

٢ - طبقات الخدمات المركزية . نظرية المراكز التراتبة بناء ضخم

يقوم على فرض أولى بسيط ولكنها جوهري جداً : أن الخدمات المركزية تتوزع على شكل نظام طبقي متراتب hierarchical class-system ، يمكن تمييز درجاته ومراتبه بوضوح . ومصدر هذا الفرض مستمد من الواقع : فالمراكز المدنية تختلف فيما بينها ، ونحن في لغتنا الدارجة نعبر عن ذلك على المستوى الحدسي حين نتكلم عن ضيعة وقرية وبلدة ومدينة ومتروبوليس .. الخ . ومن المفهوم عند كريستالر أن تراتب الخدمات في نظام طبقي يعني ، أولاً ، أن كل طبقة أعلى تملك كل مجموعة الخدمات التي تملكتها الطبقة المسفلة المتنالية ، مضافاً إليها عدد آخر من الخدمات الأرقى الأكثر تعقيداً . ثم هو يعني ثانياً أن لكل طبقة وظيفية أو مرتبة خدمات حجماً سكانياً يرتبط بها بدرجة كبيرة . وذلك عن طريق الدخل ، لأن بيع مزيد من الخدمات يعني مزيداً من الدخل ، وبالتالي يعني مزيداً من القدرة على التحمل بالسكان ، ومن ثم فهناك سلم طبقي أيضاً من أحجام المدن . من هذا يتضح أن كل النظرية تبدأ من ، وتتوقف على ، وجود نظام طبقي بالفعل في مراكز الخدمات .

ولكن هذا الافتراض القاعدي قد فند ، ونفي البعض وجسده بصورة تهدىء بسقوط البناء . فكما يحتاج فايننج Vining ، تتبع معظم دراسات النظرية المركزية أسلوباً قبلياً *a priori* : فتبدأ بتصنيف المراكز المدنية إلى طبقات أو مراتب ، ثم تحدد مجموعات الوظائف أو الخدمات التي تملكتها كل طبقة ، ثم تعود إلى واقع المدن في الأقليم فتطبق عليها هذا التصنيف وتحث بذلك وجوده منها . كذلك التصنيف الطبقي المفروض تقسيم اعتباطي بحث arbitrary فلماذا لا نميز بين عدد أكبر أو أصغر من المراتب ؟ وما هي حدود ابتداء وانتهاء كل مرتبة ؟ إنها لذلك لا تمثل وحدات تركيبية طبيعية مستقلة . لكل هذا ينتهي فايننج إلى الشك في وجود نظام طبقي في

مراكز الخدمات الا ب بصورة تجاوزية اعتباطية ، والى أن المراكز المدينة تتباين على الاتصال ، في صورة متصل along a continuum لا على نظام طبقي .

وللرد على هذا النقد الخطير درس بري وجاري遜ن الأساس الوظيفية للنظام التراتبي في كونتيه سنهوميش Snohomish في ولاية واشنطن بالولايات المتحدة ، وذلك باتباع أسلوب جديد عكس الأسلوب التقليدي . فلم يفترضا أن المدن تقع في مراتب طباقية ، بل بنا بحصر كل الوظائف والخدمات في كل المراكز وتصنيفها واعطاء رتبة لكل منها ranking . وعلى أساس مدى شيوع أو تخصص كل نوع من الخدمات وتوزيعه احصائيا في كل مركز . وقعت المراكز من نفسها في ٢ مرتب يمكن أن نقول أنها تقابل الضياع والقرى والمدن . وبهذا ثبت بطريقة سلية علميا أن تباين المراكز المدينة يتم على أساس طبقي ، وأن أساس نظرية كريستالر سليم . ولكننا سنعود الى هذا بمزيد من التفصيل في دراسة الحجم .

٣ - العامل الجغرافي . تنفل النظرية العامل الجغرافي بالمعنى المباشر . أي عدم التجانس في سطح الأرض من تضاريس أو تربة ، وزراعة واكيomin . فتراتب وتنظيم النظام النظري للتبعاد والحجم يتوقف على سهل خيالي يتواتر وينقبض في الحقيقة إلى سطح مجعد متقطع متنافر ، ولابد للبناء النظري المنظم من أن يختلف مع هذا . وكما يعبر ناقد مجلة Geog. Review وهو يشير إلى مناطق الخدمات ومراكزها المدن التراتبية : « إنها تكون نمطا يشبه بشكل ما شبكة سك مرسومة على شاطئ » ، خيوطها الخلوية منتظمة متناسبة حيث الرمل ناعم أملس ولكن مجده مضطربة حيث تشتبك الشبكة في الصخور » .

فإذا كان التبعاد في النظرية يحدد الحجم ، فإن أحجام كثير من المدن معطاة ، وهي التي تحدد تباعد المدن المحيطة . فحيث تتحدد مظاهر السطح

بصورة قوية لا مفر منها تتحدد موقع قبلية لأحجام هامة ، منها تبدأ الأحجام ،
المحيطة وتتحدد بحسب البعد عنها . أى أن كثيرا من الواقع والأحجام تتحدد
سابقة للتباعد النظري ، ثم هي التي تقوده وتحكم فيه . فالنظيرية تقلل .
كثيرا من أهمية الواقع الخاصة أو النوعية ، أو بالأحرى فكرة « الواقع » .
بالمعنى الجغرافي الصحيح ، وذلك في سبيل تفسير الانتشار العام أو بالأحرى
« التباعد » . « فالموقع » ليس مجرد نقطة من نقاط شبكة التباعد العديدة ،
ولكنه أحيانا محور لنسجها .

ويؤكد أولسان قيمة العامل الجغرافي في توزيع المدن ممثلا بمقالة
شيماجو . فبحسب « النظرية المركزية » . فإن العامل الأول الذي يفسر
شيماجو هو انتاجية الغرب الأوسط ، أما موقعها على النهاية الجنوبية
لبحيرة متشجن فثانوي ، إذ لابد للمدينة لتجد من أن تتوسط منطقة
منتجة ، ولو لم تكن هناك بحيرة متشجن لكان سكان مدن الغرب الأوسط
على نفس ضخامتهم الحالية على أرجحظن .

كذلك يعترض تريكار بأن توزيع المدن الفعلى في العالم يتركز في مواقع
ساحلية لا داخلية ، أى هامشية لا متوسطة مركزية ، وبأن المدن تمثل إلى
الظهور في أماكن معينة لا منسية كأقدام الجبال وخطوط تقطع السكنى
والزراعة والانتاج الخ ، أى في « موقع » خاصة مستقلة عما تفترضه
النظيرية . وبالمثل يقرر بيرون أن النظرية تصطدم مع الحقائق بجلاء : فكل
المدن الكبرى الهامة في أمريكا لا تقع في وسط إقليم وإنما على أطرافه .
بوسطن ، نيويورك ، فيلادلفيا ، بلتمور ، نيوارليانز ، درويت ، شيماجو ،
الباسو ، بورتلند ، سياتل ، سان فرنسيسكو ، لوس انجلس . ولكن قد يكون
الرد هو أن الوقع على جبهة مائية لا يلغى النظرية ، وإنما كما في حالة
النظرية الحلقة داخل المدينة « ينصف » مفعولها ، بمعنى أن يظل النظام

المرکزی یعمل وانما على جانب واحد مبتدئا من المدن الكبرى الساحلية كأقطاب
لنظام تباعد تراتبي هندسي نحو الداخل .

كذلك یجد بيرجل أن التباعد ليس متجانسا في الولايات المتحدة سواء
بالنسبة لكل المدن أو لفئة حجمية معينة . فهناك ٤٠ مدينة في ولاية وشنطن :
ثلاث منها تزيد عن ١٠٠ ألف ، البعد فيها بين سياتل وتاكوما ٣٦ ميلا ، وبين
سياتل وسبوكين ٢٢٠ ميلا . كذلك واشنطن العاصمة الاتحادية لا تبعد عن
بلتيمور في الشمال الا ٣٦ ميلا ، وعن رتشمند في الجنوب ١١٠ ميلا . وحتى
في الوحدات الأقرب إلى التجانس لا نجد صدى للنظرية في الحقيقة : فمثلا
كانساس ونبراسكا في نفس المساحة تقريبا . ولكنها تختلفان في عدد المدن
وتبعادها وأحجامها كالتالي :

	المساحة بالليل ^٢	عدد السكان	عدد المدن
كانساس	٨٢٠٠٠	١٨٠٠٠	٦٤
نبراسكا	٧٧٠٠٠	١٥٠٠٠	٣٦

وربما احتاج بأن هذا اختيار مبني على فهم خاطئ للنظرية التي
تشترط وحدات مساحية متتجانسة ، ولكن هذا النقد مع ذلك يؤكّد نقطة
هامة ، وهي عدم صلاحية النظرية للمساحات الكبيرة لأنها تضم مساحات
عديدة غير متتجانسة ، وأن النظرية لا تصلح الا لوحدات مساحية صغيرة ،
وحدات تجانسية كالوازيكي . ويؤكّد اولان ضرورة هذا التعديل والتحديد .
وإذا كان تنظيم المراكز المركزية ومناطق خدماتها التابعة تديقت من الانتظام
« العادي » في الأقاليم الزراعية مثل الفرب الأوسط ، فإنه يتكسر ويختل حيث
توجد مناطق جبلية او جراء . بل حتى في السهول الزراعية مثل جنوب
المانيا – حقل تجارب كريستالر نفسه . لم يمكن تقرير الواقع من النظرية
الا ببعض من العناء والعنف ، والقسر والابتسار – « coup de pouce »

كما يقول تريكار . وهكذا لا يمكن لنظرية هندسية أن تفسر كل التقسيم . ظاهرة غير هندسية أساسا ، ولا لعامل متجانس أن يفسر وحده حقيقة متنافة .

٤ - العامل الادارى . العامل الادارى يضاد النظرية : فال الحاجة الى الدفاع المحلى والضبط الادارى دعت الى تقسيم الاقاليم الى وحدات ادارية . والوحدة الادارية المثلالية هي التي تتالف من قاعدة كمرکز لها ، ثم من مجموعة من المراكز التابعةاقل مرتبة ، ثم من منطقة هامشية مخلطة السكان . تتصل الوحدة عن جارتها . ولقد كانت حدود تقسيم التجارة والروابط . الحضارية ، ولا زالت ، النوع المفضل من الحدود الادارية سواء الكبرى او الصغرى ، وهي تتفق دائمًا مع مناطق كثافات السكان المنخفضة . والفلاح . هنا يتنتظر أن يقوم بتسويقه ويدفع ضرائبه ويستعمل المؤسسات والرافق . كالمحاكم - في تلك المدينة التي يمكنه وصولها بأسهل طريق ، وليس في مدينة نائية مطرحة في طرقها ولن يزورها أبدا في الظروف العادية . وعلى هذا فان الوحدة الادارية المحلية ينبغي أن تحدد على أساس سهولة الوصول الى مدينة ، وخط تقسيم التجارة المحلية خير مؤشر الى هذا الأساس . أما خطوط التقسيم الطبيعية كالغابات او المستنقعات فكانت تستعمل ، كثيرا في الماضي ولكن مغزاها اليوم قل لتعدين الانسان لها .

وال فكرة الأساسية في الوحدات ان تكون متماسكة ، متماثلة السكان والمساحة بقدر الامكان ، لكل منها مرکزها الادارى الرئيسي في الوسط الجغرافي ، وحدودها مناطق تخلل في السكان . ومثل هذا الانموذج المثالى . يتحقق جزئيا باعتبارات عامل السوق الريفي أو الخدمات ، ومع ذلك فعامل . الخدمات من شأنه أن يعطى للوحدات الادارية على حدودها عدة مراكز من المرتبة الاقل التالية ، وهذا ينافي المبدأ الذي بحسبه يجب على الوحدات .

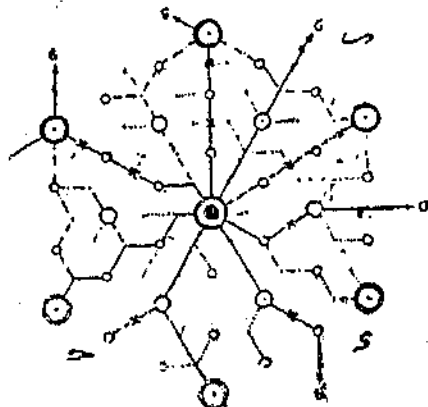
الإدارية لا تقطع الاتصالات والروابط المحلية بقدر الامكان . ولهذا فالواقع في العامل الإداري يضعف من الخدمات المركزية كعامل يخلق الهيكلية السادسية المنتظمة .

٥ - عامل التجارة . كذلك تتعارض النظرية مع عامل التجارة او النقل . وربما كان هذا اشد خطا من العامل الإداري . فالتجارة تتطلب طرقا تخدم أغراضها أفضل خدمة بأقل كلفة . ولذلك أنساب توزيع للمدن من وجهة نظر التجارة هو الذي يسمح بالاتصال بين أكبر عدد ممكن من المراكز الصغرى الواقعه بين مدینتين كبيرتين على خط مباشر تاركا في ذلك المراكز الأصغر . كما يشترط كذلك أن المراكز الصغرى الواقعه على الخط ينبغي ان تكون متساوية التباعد عليه .

وعلى التو يبيدو هذا النمط مضادا لهيكلية عامل الخدمات ، التي لا تصلح لقيام شبكة قوية من المراسلات تربط الأماكن ببعضها مباشرة . ولو ان المدن وزعت نظريا على ضوء عامل التجارة وهذه لسakan من الضروري وجود عدد من المراكز ذات المرتبة الكبرى أكبر بكثير مما هو الحال اذا سار عامل الخدمات فقط . وذلك لكي تمتد المنطقة كلها بنفس المقدار من الخدمات المركزية . كما أن هذا التوزيع المدى يكن من شأنه أن يقلل من مساحة مناطق الخدمات ، التي تفقد حينئذ شكلها السادس وتنقطع على محاور الطرق ، فتكون أعرض بجانبها وتدق بعيدا عنها .

والذى حدث فى التاريخ هو أن عامل السوق الريفية والخدمات ساد فى المناطق التي كانت التجارة فيها كعامل فى نحو المدن اهم من التجاره العبورية ، بينما تجد عامل التجارة أهم فى المناطق التي لعبت فيها تجارة المرور والحركة البعيدة المدى دورا اهم . كذلك ساد عامل الخدمات فى المناطق الزراعية لأن توزيع المدن على اساس هذا العامل يعطى أقل عدد من (م ١٥ - جغرافية المدن)

المراكم التجارية . وقد تحدد التضاريس سيادة عامل التجارة حيث أن الطرق قد تقتصر على خطوط مغفردة على طول الأودية . والفارق الأساسي بين النظاريين هو أن عامل الخدمات يرتبط بمنطقة areal، بينما أن العامل التجارى خطى linear يرتبط بالخط الذى هو وحدة المنطقة . وإذا كان الأول يخلق هيرارشية تتبع التالية ١ - ٧ - ٤٩ - الخ ، فإن الثاني يخلق هيرارشية تتبع التالية ١ - ٤ - ١٦ - الخ . ولقد كان العامل التجارى أو عامل النقل هاماً في مناطق كثيرة معينة في العصور الوسطى وحتى قبل الثورة الصناعية ، وكان بذلك مدعاه إلى اختلال وتعديل المهيكلية التي يرتقبها كريستالر على عامل الخدمات المركزية . وعلى هذا فالنظريه تناهى نقى تقييم عامل الخدمات المركزية في عصر التبادل المتواتر لا المكافأة الذاتية ، على حساب عامل التجارة . والنظريه تصور وظيفة المدينة كما لو كانت مركزاً لسوق ريفية مباشرة فقط ، بينما وظيفة المدينة أساساً مزدوجة : مركز



طريق محلية . . طريق متوازن، طريق ربض، سطان طبيه

(شكل ٩) طرق التجارة في نظام الخدمات الاقتصادية النظري

- قطاع (أ) : منطقة كثافة السكان فيها الحركة المحلية هي السائدة .
 - قطاع (ب) : منطقة كثافة السكان فيها الحركة بعيدة المدى هي السائدة .
 - قطاع (ج) : منطقة مخلخلة السكان فيها الحركة المحلية هي السائدة .
 - قطاع (د) : منطقة مخلخلة السكان فيها الحركة بعيدة المدى هي السائدة .
- [عن كريستالر]

لريفها ، ورأس اتصال مع المدن الأخرى مراكز المناطق الأخرى ، وربما كان ،
هذا الأخير أهم من السابق .

٦ - العامل الصناعي : أما العامل الصناعي فهو أخيراً من أهم
الاعتراضات على أسس كريستالر . فتوزيع الصناعة أبعد ما يكون عن
التجانس ، وهو رهن بظروف جيولوجية موضوعية ، مما يجعل الصناعة تمثل
عامل النقطة التي هي وحدة الخط الذي يرتبط بعامل التجارة . ومنذ الانقلاب
الصناعي تركزت الصناعة في تجمعاتها الكبرى قرب الفحم أو الخام . وقد
ترتب على ذلك في كثير من المدن أن أصبحت الخدمات ثانوية وساعدت
الصناعة . كما برزت مدن جديدة كمدن الفحم ومدن النوم ومدن الاصطياف
والراحة والقواعد البحرية . . . الخ ، وفرضت فرضاً على الريف بلا أدنى
علاقة عضوية بينهما .

صحيح أن الخدمات المركزية زادت منذ الانقلاب الصناعي زيادة هائلة
لأطراد ارتفاع المستوى المعيشي لسكان المدن ، والزيادة العامة في عدد ونوع
الخدمات المركزية . وصحيح أن المدينة الصناعية الحديثة تحول في صمت
مدينة خدمات متعددة كما لاحظ كولن كلارك . ومع ذلك فإن المدن الصناعية
المتخصصة تنقصها هذه الخدمات غالباً ، ولابد من الالتجاء إلى مدن أخرى
كبرى مجاورة للحصول عليها منها .

كل هذا لا شك يقلب هيرارشية الخدمات المركزية وعامل السوق
الريفية رأساً على عقب . ولا شك أن الصناعة هي المسؤولة اليوم أكثر من
أى عامل آخر عن الحجم الحقيقي للمدن ، إن لم يكن عن توزيعها الجوهري .
ولا شك أن كريستالر يقدر ما بالغ في تقدير أهمية عامل الخدمات في تحديد
هيرارشية المدن ، باللغ في تقليل أهمية عامل الصناعة الحديثة . ومعظم إشكال
« الانتاج النقطي point-production » ، تعاكس وتضاد الترتيب النظم

المهندسي . ويجد سمبلز أن عامل الخدمات الذي نجح مع كريستالر في المانيا لا يفسر تراتب المدن في انجلترا وويلز . ويكتفي بريسي الى أن « من الواضح أن نظرية الواقع المركزية لا تلقى الا قليلاً من الضوء على توزيع الحالات في المناطق الصناعية المكثفة » .

الخلاصة

لا شك أن هناك وجهاً لهذه الانتقادات فالنظرية تهمل كثيراً من خصائص البعد المكاني . ومعظم نتائج البعد والثقل التاريخي أو النمو ، كما أنها تهمل الضوابط الوظيفية المختلفة ، المنطقية كالادارة ، والمخطية كالتجارة ، والنقطية كالصناعة . فكما يجمل تريكار : « الخطر الأكبر في مثل هذه الخطة هي أن تصيب نظرية ، وأن تبدأ من فكرة هندسية تطبق على الحقائق لتفسيرها بدلاً من تتبع الطريقة العكسية . وهذا هو السبب في أنها تهمل سلسلة من الحقائق ولا تتطابق على الحقيقة إلا انتباها سيئاً » .

ولكن يبدو أن كل هذه التعديلات تستدعي تحويراً واستدراكاً في النظرية دون أن تحطمها . ونقطة ضعفها تكون حقيقة أن هي حاولت أن تفسر كل مظاهر التوزيع المدنى . فنظرية العامل الأحادي monistic control من شأنها أن توضح عجز النظرية . ولكن يبدو أنه إنما قصد بها أساساً أن تفسر الفرشة الأساسية الأصلية كما تخدمها وترتبتها القرى الاقتصادية المنظمة بطبيعتها في المكان ، وأنها لا تهدف إلى أن تحل محل العوامل والضوابط الخاصة الأخرى التي هي بمثابة قسم ممزروعة على القاعدة الفرشة الأساسية والتي تفرض عليها وبالتالي تعديلات محلية كبيرة .

على هذا فهي لا تدعى أن تفسر كل الأقاليم : ففي مناطق زراعية متجانسة صغيرة المساحة مثلاً قد يسود عامل الخدمات والسوق الريفية كما في جنوب المانيا ، وفي مناطق قد تسود العوامل المتدخلة كالصناعة فلا يكون لعامل

الخدمات أى قيمة في تفسير التوزيع ، كما في المروء مثلاً . كذلك فإنها لا تفسر كل ما في الأقليم الواحد : فقد تفسر الفرشة وتترك القمم الخاصة لضوابط أخرى كالطبغرافية ، والواقع الجغرافية الحرجية . وكما يقول أورمان :

«Some form of the central-place theory should provide the most realistic key to the distribution of settlements where there is no marked concentration in agricultural areas, where explanation has been most difficult in the past.»

فالنظيرية إذن لم تقصد أن تدعى أنها العامل الوحيد ، أو الأهم ، وإنما القاعدى ، والمعوامل الأخرى تتکفل بالابتعادات عنه بدرجات متقارنة . فهي إذن لا تهدى بالاطاحة بفكرة «الموقع» الجغرافي ، تلك المفكرة الأولية جداً في الجغرافيا ، ولا تدعى تفسير «توزيع» المدن ، تلك الفكرة المركبة من عناصر التباعد والحجم والموقع ، وإنما تفسر عنصراً واحداً منها هو التباعد ، المدرس المدى semis عند الفرنسيين .

وربما كان السبب في مهاجمة البعض للنظرية هو اعتقادهم بأنها تحاول أن تفسر أكثر مما ينبغي لها . يقول بريسي :

«Christaller did the cause of urban geography a disservice by claiming a wider application for his theory of location than was justified.»

ولكن لو ش من الناحية الأخرى يؤكد هذه التحفظات والاستدراكات ، فيکرر أن الواقع يبتعد عن النظرية لانتهاء عصر الكفاية الذاتية وعصر المحلية ، وأنه لا يوجد أقليم ترابي كامل نموذجي إلا كصدفة سعيدة .

«A clearly defined economic landscape is a piece of good fortune rather than a natural subdivision of a state.»

على أن هذا لا ينفي أساس النظرية وقيمتها في المعرف على درجة من

النظام والمنطق في الفرشات الاقليمية الأساسية *regional substrata* تحت كل المخلط والمتدخل الذي يميز السطح . وعلى أساس التحفظات . والتعديلات يقبل النظرية كثير من الجغرافيين مثل أولان ، الذي يقول إنها بهذه الصورة تشبه نظرية المناطق الحلقية داخل المدينة . وينبغي الا نغمس النظرية حقها في هذا الصدد : فهي أول نظرية عامة تفسر الأساس القاعدى لشبكة المدن في الأقاليم . قد تقدم السياسة والحروب واختلافات الطاقة . والنشاط والصنف التاريخية تفسيرا جزئيا لهذه الشبكة . والجغرافيون من جانبهم تعودوا أن يرجعوا إلى « خوابيط » طبيعة كالرافع والمعابر . وغيرها . ولكن النظرية المركزية تكشف عن عامل أساسى لا يقل أهمية هو عامل المركزية *factor of centrality* الذي يجعل مسافة منطبقا عن طبيعة الأرض في محل الأول . وبهذا تخفي النظرية نظاما وتناسقا منطبقا . وبساطة على ما كان يبدو من عشوائية وخلط في توزيع المدن ، تماما كما أضفت التطورية آلاف الحقائق المضطربة في عالم الحياة لنظام بسيط . متكامل .

أضف أن الدخال الطريقة الرياضية على دراسة انتشار المدن تتفق مع الاتجاه العلمي الحديث عامة ومع اتجاه فروع جغرافية أخرى كالجيورغر - فلولوجيا ، وبهذا تمثل نتها حقيقيا في المادة . كذلك ثبت أن النظرية هامة جدا في التخطيط الاقليمي وخاصة في المناطق الجديدة وطبقت فعلا في شرق المانيا ، وهي بهذا تدخل بالجغرافيا في الميدان التطبيقي .

والبعض بعد يقبل حدا ادنى من النظرية فكرتها العامة من أن كل مدينة تبدو كما لو كانت في سلم من المراتب المركب الذي تجد نفسها فيه سيدة ومسودة ،تابعة ومتبوعة في نفس الوقت ، وذلك دون التقيد بحدود النظرية الهندسية الصارمة . مثال ذلك برون ، الذي يرى أن المساحات الرياضية والاحصائية هندسية أكثر مما ينبغي ، والذي يرى أن :

«La théorie de Lalane est la plus théorique des théories, en ce sens qu'elle repose sur le plus hypothétique des hypothèses.»

وبالمثل يحذر سور ، الذي يتفق على أن هندسية للان سانحة وبعيدة عن الروح الجغرافية الحقة ، فيقول :

«Avec la recherche des formules théoriques ou empiriques ; l'étude des déviations de la réalité à ses schémes, s'introduit un esprit de rigueur dans l'explication géographique. On peut attendre beaucoup de ces études, à condition d'avoir toujours présente à l'esprit cette complexité des faits géographiques qui implique une certaine contingence.»

جومع ذلك يعود سور فيعترف بأن التحليل الاحصائي في دراسة توزيع المدن الاتلبي أثبت خصوبته وغناء في وسط وشرق أوروبا . وبالمثل يأخذ تريكار على النظرية حرامتها الهندسية ولكنه يعترف لها بالصحة والقيمة : « ... يمكننا اذن ان نلوم على نظرية كريستالر جمودها الهندسي . ولكنها مع ذلك ليست بلا فائدة : فهناك في الواقع ، كنتيجة لتنافس المدن فيما بينها ، ميل لهذه الأخيرة الى أن تتنضد بشكل منتظم بدرجة قلت أو كثرت . والى أن تبتعد بحسب ايقاع معين . ومن النادر أن تنمو مدينتان كبيرتان بجانب بعضهما البعض وبينهما الوظائف

الفصل التاسع

الحجم

يقصد بدراسة الحجم هنا عدد سكان المدينة وليس اتساعها كمنطقة مبنية ، ولحجم المدينة أهمية كبيرة . فمن الناحية الفعلية يتخدم الحجم مؤشراً مركباً الى ، ومقاييساً عاماً ، لوزن المدينة كما يتحدد بعده كغيره من الضوابط والعوامل التي تدخل في تقييم أهميتها . ولكن يجب أن يكون واضحاً أن الحجم مقاييس عام تقريبي لا أكثر . فتصوره يبدأ من اللحظة التي نميز فيها بين القرية والمدينة . وبعدها يسود هذا القصور في عددهم . امكان الربط الدقيق بين الحجم وغيره من عناصر تكوين المدينة كالوظيفة والتركيب والاتساع والكثافة . . . الخ . فمن الصحيح مثلاً أن وظائف معينة لا تظهر الا بعد تحقيق حجم معين ، وأنه بوجه عام كلما زاد الحجم كلما تعددت الوظائف . ولكن مثل هذا الارتباط عام عائم جداً . كذلك اوضح كريستالر وأولمان وغيرهما أن الحجم ليس دليلاً مطلقاً على المركزية *centrality* ، بل قد يكون مضللاً أحياناً . ومع ذلك فحجم المدينة في الذهن العام معيار معقول للأهمية العامة للمدينة ، وبوجه خاص لقيمة موقعها . وفيما عدا هذا ، فالحجم في ذاته عنصر هام من عناصر مجتمع المدن في الأقليم ، ويحتاج إلى تفسير على هذا الأساس . ويمكن أن نتناول الموضوع من ثلاثة زوايا : هرم الحجم وتركيبه ، ثم ضوابط الحجم ، وأخيراً ، قدة الحجم .

هرم الأحجام

تضاؤل الأحجام

١ - دراسة الحجم : ليس تصنيف المدن إلى فئات حجمية تصنيفاً «وظيفياً» ، لأن من المستحيل إيجاد ربط تام بين الحجم والوظيفة أو اتخاذ الحجم أساساً لتصنيف نوعي typological من هنا قانساً ينبغي الا نفالى في تقدير أهمية الحجم . ومع ذلك فهو ينبع على الأقل ملامع وظيفية ونوعية عامة ترتبط في خطوطها العريضة جداً بالحجم . ولذلك . فليس تصنيف المدن الحجمية عملية آلية أو شكلية بحتة . فعملية التمدن كما صور بويت Poete تشبه عملية التكتيف : فقرى التمدن تسلط على سكان الريف « فتخرهم » منه « لتكثفهم » في ثوبات مدنية . وكما يتفاوت حجم التكتيف المائي من ذرات السحاب إلى حبات اللدائن والمطر وكريات البرد وكتل الجليد . . . الخ ، فكذلك تتفاوت الأحجام في التكتيف المدنى من مدن قزمية ميكروسكوبية إلى مدن متوسطة وضخمة وعملاقة ، من microville وما سماه جراديمن Gradmann بالمدينة القزمية Zwergstädte (مثل دينكلزبول Dinkelsbuhl) إلى الميجالوبوليس megalopolis « والمدينة الماموث » .

من هنا فقد تتساوى نسبة المدنية العامة في اقليمين ، ولكن يختلف التركيب المعجمي بينهما كلية . مما أكبر الفرق بين مدينة كلها « تراب المدن poussières de villes » ، وأخرى متروبوليتانية جبارة تتالف من بضعة قليلة من الأحجار العظمى monoliths . ويضرب سنجر المثل الآتي : بالدولة A ٣٠ مدينة حجم ٥٠٠٠٠، بينما بالدولة B ١٠ ، ولكن في A ٢٠٠ مدينة حجم ٢٥ ، بينما في B ٧٠ . قد لا يمكننا ان

نول أيهما أكثر تمدنا ، ولكن معرفة نسبة المدينة العامة في منطقة قد لا تعنى شيئاً ولا تغنى إلا قليلاً ، وقد يكون التركيب الحجمي لسكان المدن أكثر همسيّة . ولذلك فمن المهم في دراسة أي إقليم تحديد أنصبة وحصص الفئات لمجتمعية المختلفة فيه - أي هرم الأحجام ، وترتيبها - المهراركيسة ، تحديد النطح الحجمي السائد - التجانس أم التناحر .. ففئات الحجم ليست راسة كمية بقدر ما هي الجانب الكيفي في دراسة كمية . وهي لذلك كثيراً ما تكون اختزالاً بلاغياً للتوجيهي ضوابط جغرافية وقوى بشرية .

٢ - فئات الحجم : وليس من السهل تحديد فوائل حازمة بين فئات الحجم ، فأحجام المدن تمثل متصلة متدرجًا كطيف الضوء spectrum . أو هكذا هي تبدو على الأقل . ولكن هناك اتفاقاً عاماً على بعض القواعد . فأولاً من ناحية الحد الأدنى لحجم المدينة لا يمكن التعميم ، وتحول المشكلة في الواقع إلى مشكلة التعريف الوظيفي للمدينة . وعموماً فالحد الأدنى لحجم المدينة متفاوت جداً ، والمهم أنه - على عكس الشائع - قد يكون أقل من حجم القرى في كثير من الحالات ، لأن الحجم الأدنى للمدينة يهبط عادة كلما ارتفعت الحضارة . ولذلك نجد في الغرب مدنًا ميكروسكوبية لا تزيد عن ٥٠٠ نسمة ولكنها مدن تماماً ، بينما قد نجد قرى حقة حجمها ٣٠ ألفاً وزيادة في أجزاء من الشرق . ومكذا ، كما لم نجد حداً أعلى لحجم المدن ، لا يبدو أن هناك حداً أدنى .

وفيما يلى هذا ، نجد أن التقسيم المتبع في المانيا ربما كان تقسيماً مقبولاً .

Landstadt	—	٥٠٠٠	—	٢٠٠٠
Kleinstadt	—	٢٠٠٠	—	٥٠٠٠
Mittelstadt	—	١٠٠٠٠	—	٢٠٠٠٠
Grosstadt	+	١٠٠٠٠	—	+

١٠٠٠٠ مدينة كبيرة

حيالتفق عليه عموما هو أن ١٠٠٠ تعيين المدن الكبيرة large cities ، بينما تعيين المليون المدن الكبرى supercities ، وقد يطلق على هذه المدن . المليونية تهيمنا المدن المليونية millionaire cities ، وهي دائما تلعب دور "القروبيوليست أو « المدينة الأم » لإقليم كامل .

تطور الأحجام

١ - آباء التطور : لا تعطى الوثائق التاريخية أرقاما بقينية ، ولكنها تشير إلى مدن ضخمة . فقد تكلم اليونان عن روعة طيبة ومنف . وبابل ونيبو وسوسه واكتابانا Ectabana . وكان للأغريق أنفسهم مدن تزيد على ١٠٠ ألف ، بينما وصلت سيراكيوز عندهم في أوجها إلى ٧٠٠ ألف . وفي بداية العصر المسيحي كانت الاسكندرية ٥٠٠ ألف ، وكان عدد كبير من المدن الرومانية يصل إلى ١٠٠ ألف . وقد قدرت الاسكندرية . وقرطاج في أوجها بـ ٧٠٠ ، ٦٠٠ ألف على الترتيب - وهناك تقديرات أكبر . أما روما فتراوحت حول ٦٠٠ - ٨٠٠ ألف ، لكنها على الأرجح لم تتعدد المليون أو تصلها ، وفي القرون الثلاثة الأولى من العصر البلادي كانت تتارجح حول ٥٠٠ ألف . وبعد تدهور روما لم يبق بأوروبا مدينة تزيد عن ١٠٠ ألف إلا بیننطة ، ولكن لم تثبت الأحجام العظمى أن انتقلت إلى بغداد ودمشق والقاهرة ، كذلك وصلت غرناطة وأشبيليه إلى أضخم حجم في العالم في حين ما .

ويعتقد البعض أن أكبر الأحجام في العصور الوسطى لم تصل إلى مستواها في العصور القديمة ، ولكن يبدو أن هذا يتجلأل المدن العربية . وقد ظلت القسطنطينية أكبر مدن أوروبا حتى انتزعت منها هذه المكانة باريس . حوالي ١٦٠٠ . وقدرت باريس في القرن ١٤ بنحو ربع مليون ، وفي أيام

لويس ١٤ بنحو نصف مليون . ولكن باريس لم تثبت بدورها أن تخلفت على يد لندن منذ أواخر القرن ١٧ . وفي سنة ١٨٠١ أصبحت لندن أول مدينة مليونية في العالم على وجه اليقين - هذا في وقت كان الفيلسوف ديفيد بيوم . يرى أنه لا يمكن لمدينة أن تصل إلى أكثر من ٨٠٠ ألف (!) . ويعتقد فوست . أنه لم يكن بالعالم قبل الانقلاب الصناعي مدينة مليونية ، الا باستثناء مشكوك . فيه جدا وهو الصين .

ارجع المظن أنن أن العالم لم يعرف المدينة المليونية الحقيقة إلا في ١٥٠ سنة الأخيرة ، فهي طفرة حضارية جديدة في تاريخ البشرية . وإنفجرت الأحجام العارمة . ففي أوائل القرن ١٩ لم يكن بالعالم إلا ٢١ مدينة + ١٠٠ ألف ، ومدينة واحدة مليونية ، وفي ١٩٠٠ كان هناك ١١ مدينة مليونية بلغت ٥٦ في ١٩٣٥ ، وفي ١٩٥٠ كان يتوج العالم ٨٧٥ مدينة + ١٠٠ ألف ، وأكثر من ٥٠ مدينة مليونية - هذا صفا طويلا من المدن كان ينتظر أن يصل إلى خط المليون ، وفي ١٩٥٥ أصبح الرقم ٨٣ مدينة ، وفي ١٩٧٠ قفز إلى ١٤٠ مدينة . وقد لا ينقض عقد حتى يصل العالم إلى علامة المائتي مدينة مليونية .

كذلك أخذت الأحجام الكبرى تتنظم نسبيا متزايدة باطراد من مجموع سكان العالم كما رأينا في الدراسة التاريخية . وكذلك الحد الأعلى للأحجام المدن تطور على العصور . ولكن لأول مرة يبدو أنه لم يعد هناك « سقف » لما يمكن أن يصل إليه التركيز البشري في نتطة ، ولو أن هناك بعض دلائل على أنه بدأ يتراخي في سرعته . وحتى العشرينات كانت لندن تمثل هذا الحد ، ثم أخذت نيويورك تتخطاها وتتفوق عليها ، ولو أن الحقيقة الدقيقة مختفية بسبب الفارق في أساس التحديد ، فهو ٢٠ ميلا في لندن ، ٥٠ في نيويورك ، ولذا رأى كاربترن في ١٩٢٦ أنه لو وحد أساس التحديد فإن :

«.. the frequently asserted claim that New York City is «the greatest city on earth» would be very difficult to establish».

وعلى أية حال ، فلم تثبت طوكيو أن تجاوزت الاثنين .

والحد الأعلى للأحجام حاليا تمثله طوكيو العظمى التي وصلت إلى ١٥ مليونا اليوم . ولن ندرك جسامته هذا الحجم حتى نتذكر أن دولة كندا الواجهة لا تزيد برمتها عنه كثيرا . بل إن من بين دول العالم المستقلة البالغة ١٢٣ دولة ، لا يفوق هذا العدد إلا نحو ٢٠ دولة ، أي أن مدينة واحدة أكبر من سكان أي من ثلاثة أرباع دول العالم المستقلة ! فهذه - في معنى - هي «عاصمة العالم» ان صح التعبير . وبالمثل نجد أن ثالث مدينة في العالم ، لندن ٨ مليون تفوق كثيرا من وحدات أوروبا وتساوي مع مجموعة أخرى منها ! والمدينتان الأوليان معا ، طوكيو ونيويورك ، تضمان ١٪ من مجموع سكان العالم . بمعنى آخر ، رغم أن هناك ٣٣ مليونا من الأميال المربعة الصالحة للسكنى البشرية ، فإن شخصا من كل ١٠٠ شخص في العالم يسكن إما في طوكيو أو نيويورك ، رغم أن مساحتهما أقل من ٤٠٠٠

من مساحة الأرض القابلة للسكنى . وهكذا نرى أنه ليس هناك فيما يلي حد أعلى للحجم المدنى .

٢ - عوامل التطور : والسؤال هو : ما الذي مكن لهذا التطور الجمی المدهش ؟ إنه أساسا قدرة الحضارة المتزايدة على تركيز السكان «النقطي» ، بكل ما يعني هذا من تقدم تكنولوجي خارج وداخل المدينة . خارج المدينة - من تنافص نسبة المستغلين بانتاج الغذاء ، ومن انقلاب صناعي وتجاري وانقلابات النقل والمواصلات بما في ذلك ما عبر البحار وحفظ ونقل الغذاء . وما يرتبط بهذا من التخصص الوظيفي المطرد سواء كان اختيارا أو جبرا . كما في حالة نزول زراعة الخامات والغذاء على

المستعمرات . ولكن لا ننس انقلاب الزراعة والانتاج الرعوي ، فهو أساس قاعدي . وكما يلاحظ لابنهاش فإن صورة أبعادية شاسعة لا تقل غرابة وأشاره عن صورة مدينة عملقة ، والاثنان نتيجة لنفس الأسباب ، تتكاملان وظيفيا وتناظران تركيبيا : هنا الميجالوبوليس ، وهناك الفايندرا والاستانسيا والراتشو ... الخ .

وداخل المدينة - من تطور الهندسة المعمارية التي تسمح بالتركيز المذهل ، وكل ما يرتبط بها من هندسة صحية كتوفير وتوزيع مياه الشرب وشبكات المجاري وكسر الفضلات والنفايات ، ثم التطور المطبي كضبط الأوبئة . وكل هذه التطورات تمثل مركبا متربطا من الشروط التي بدونها ما كان يمكن أن تتصور على الاطلاق أى درجة من التركيز الحديث . بمعنى آخر أن السقف العلوي لحجم المدينة والمدينة يمثل قمة الحضارة البشرية بكل فنونها المادية .

طبقات الأحجام وطبقات الوظائف

١ - مبادئ العلاقة : في دراسة نظرية كريستالر عن الترتيب الاقليمي للمراكن المدنية ، رأينا أن من نتائجها المنطقية الأساسية وجود علاقة معينة ما بين إعداد المدن من فئات الحجم المختلفة ، فيجب أن تتناسب الأعداد مع الأحجام (بحسب الجدول صفحة ٢٠٦) . ويطبق كريستالر على النظام الاقليمي لنورمبرج ، بافتراض أن $k = 2$ ، فيجد تطابقا كبيرا بين النظرية والواقع :

طبقات المدن	العدد الفعلى للمدن	العدد المنظري للمدن	صفر	١	٢	٣	٤	٥	٦
٤٨٦	١٦٢	٥٤	١٨	٦	٢	١			
٤٦٢	١٠٥	٦٠	٢٢	١٠	٢	١			

هذا بينما يطبق لوش على أيوا بافتراض $k = 4$ ، فيجد تطابقا كذلك.

بين النظرية والواقع :

المدن				نسبة حجم الإقليم
تباعد الواقع	النظرية	عدد الواقع	النظرية	
٥٦	٥٦	٦١٥	٦١٥	١
١٠٣	١١٢	١٥٣	١٥٤	٢
٢٣٦	٢٢٤	٣٩	٣٩	٣
٤٩٦	٤٤٨	٩	١٠	٤
٩٤٠	٨٩٦	٣	٢ - ٣	٥
١٧٩٢				٦ - صفر

ويخلص كريستالر من ذلك إلى أن هناك لابد عدداً نموذجياً لفئات الأحجام يمكن تحديدها احصائياً كالمneathيات العظمى لنجني حدوث نسبى يمثل عدد المدن كوظيفة لحجمها . ولكن لوش يرى أن هذا وإن صح نظرياً إلا أنه مستحيل عملياً ، لأن أعداد المدن تتناقص بسرعة كلما زاد الحجم ، ونمن لا نعرف القانون الذي يحدد تناقصها حتى يمكن عزله واستبعاده لقياس العلاقة النموذجية بين الحجم والعدد . وعلى هذا فالطريقة الاحصائية مستحيلة . وليس هناك إلا طريقتان آخريان : إما الملاحظة الجغرافية المباشرة أى تصنيف المدن جغرافياً وبحسب فئات الحجم المنفردة . ولكن ليس بحسب انتشارها داخل هذه الفئات - كما في الأمثلة السابقة . وميزة هذه الطريقة أن بها يمكن دراسة كل حالة خاصة على حدة وتفسير مظاهر الشذوذ إن وجد . وأما أن يطبق معادلة توزيع

افتراضية عامة مستقلة عما يراد اتباهه - مثل معايير باريتو Pareto المشهورة عن العلاقة بين الدخل وحجم طبقة السكان الاجتماعية .

وهذا بالدقة ما فعل سنجر Singer . فقد تساءل عمّا إذا كان من الممكن أن يتبع الشكل الهرمي للعلاقة بين أحجام المدن وأعدادها نفس السلوك الاحصائي في الشكل الهرمي للعلاقة بين طبقات الدخل وأعدادطبقات الاجتماعية التي اكتشف لها باريتو المعايدة لو س = لو س ، حيث س حجم السكان (أو الدخل) ، ص عدد المدن ذات حجم س من السكان (أو عدد الأفراد ذوي الدخل س) . فوجد أن المعايدة تتفق تماماً مع مجموعة كاملة من البلاد - إنجلترا ، الولايات المتحدة ، المانيا . وجوهنر المعايدة يتضمن المثال الآتي : زيادة حجم المدينة بأربعة أمثال مثلاً تعنى انخفاض عدد المدن من هذه المفہة إلى الرابع ، وبالعكس إذا انخفض عدد المدن إلى الرابع فإن الحد الأدنى لحجم كل منها لابد أن يزيد أربعة أمثال . ويطبق لوشن المعايدة على حالة آياوا فيجد اتفاقاً كاملاً .

ولتكن حدث بعد هذا أن استطاع تزيف Zipf K التوصل إلى اكتشاف سنجر بطريقة أسهل . ففي كتابه National Unity and Disunity ١٩٤١ ، وجد تزيف أنه إذا رتبنا مدن إقليم أو بلد ما بحسب الحجم ترتيباً تنازلياً ، فإن حجم المدينة رقم ن سيكون — من حجم المدينة الأولى .

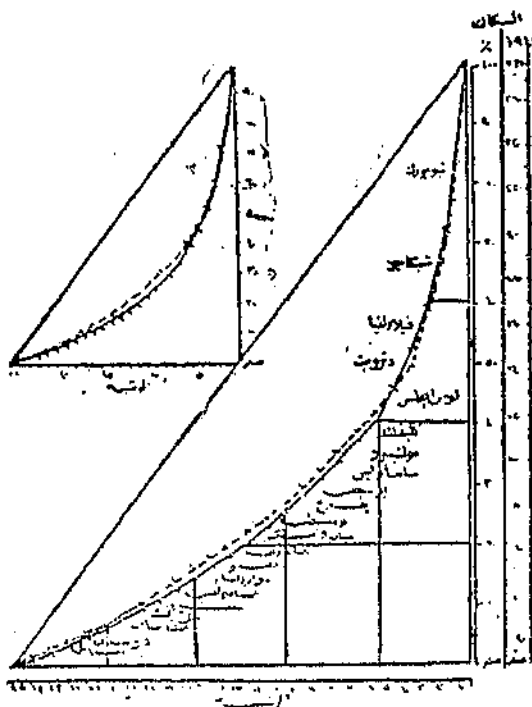
والترتيب كله يخضع للمتالية $1, \frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \dots, \frac{1}{n}$. فلو ضرب هذا الرقم المنسوب (أى الترتيب rank) ن لمدينة فى عدد سكانها ، أى حجمها ، فإن الناتج سيكون نفس المقدمة بالنسبة لكل المدن ، أى مساوياً لعدد سكان (أى حجم) المدينة الأولى الكبرى أى المتروبوليس . بالختصار :

$$\frac{\text{ترتيب المدينة الأولى}}{\text{عدد سكان أصغر مدينة}} = \frac{\text{rank}}{\frac{\text{ترتيب أصغر مدينة}}{\text{عدد سكان المدينة الأولى}}}$$

وهذا ما يسمى بقاعدة الرتبة - الحجم ، rank-size rule . ولقد وجد أن هذه القاعدة تصدق في بعض الحالات . فتزييف اكتشفيها من أرقام الولايات المتحدة ، ووجدها تتفق مع عدة حالات أخرى . وقد اختبرها الجغرافي رايت على المائة والعشرين مدينة الأولى في الولايات المتحدة برسم منحنيات تراكمية cumulative curves أو منحنيات لورنزو Lorenz (وفيها كل نقطة لاحقة تمثل مجموعها ومجموع النقط السابقة) . فوجد أن التوزيع في ١٩٠٠ لا يختلف كثيرا عنه في ١٩٤٠ ، وان الاثنين يتفقان جدا مع المنحنى المتراصق harmonic ، اي الذي يتبع متتالية $1, \frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \dots, \frac{1}{n}$. اي أن تحقيق رايت أكد صحة نظرية تزييف .

كذلك اختبرها لوش على المانيا فوجدها تتحقق . فمثلا في المانيا عام ١٩٢٢ كان عدد المدن الكبيرة ١٠٤ . فكان حاصل الضرب لكل من المدن رقم ٢٥ حتى ١٠٤ بلا استثناء يتراوح بين ٥ . ٦ ملايين ، وللمدن السبعة الأولى كانت دائما أقل . وللمدن من رقم ٨ الى ٢٤ غالبا أكبر . اي ان أهمية المدينة الأولى تنكمش قليلا بالنسبة للعواصم الإقليمية الكبرى عنها بالنسبة لبقية المدن الصغرى .

٢ - قضية التناقض . وهنا ينبغي أن نلاحظ تعارضا جذريا في الشئون والموضوع بين نظرية طبقات الحجم - العدد لكريستالر ، وقاعدة الرتبة - الحجم لتزييف . فنظرية كريستالر منطقية تحليلية analytical-logical . أساسا ، أما قاعدة تزييف فليس ببناء منطقيا ولكنها اكتشاف واقعى (امبريكي) . ومن ناحية المضمون فالتعارض جوهري : فمنطق المراكز المركزية يعني أن الأجرام في الإقليم تتوزع في عدة طبقات قليلة ولكنها محددة تحديدا واضحا بحيث ترسم منحنيا سلبيا متعدد « الاكتاف » . (م - ١٦ جغرافية المدن)



(شكل ١٠) المنحنى التراكمي لعدن الولايات المتحدة

في المثلث الكبير - الخط المتصل = ١٩٤٠ ، والمقطوع = ١٩٠٠

في المثلث الصغير - الخط المتصل = المنحنى المتناقض ، = ١٩٤٠

(لو كانت أجسام كل الدول منتظمة تماماً لما كان المنحنى التراكمي

هو وتر المثلث القائم الزاوية) [عن جون ك . رايت]

والزوايا الحادة . أما قاعدة الرتبة - الحجم فمن شأن متباينتها أن منحنى أحجام الدول الذي ترسمه يكون انسيابياً متدرجاً smooth أقرب ما يكون إلى الخط المستقيم linear logarithmic . ومن الناحية العملية اصطلحتم نظرية كريستالر بعقبات وصعوبات عديدة بينما امتازت نظرية تزبيب بالسهولة والبساطة التامة مما جعلها جذابة أكثر للباحثين . ولهذا يجدر بنا أن نحل الأساس العلمي للنظريتين بدقة كما فعل ستيفارت .

لنبدا بكريستالر . أن افتراض وجود طبقات من الأحجام لا ينفصل عن افتراض وجود طبقات من الوظائف . ولهذا لابد أن نتساءل هل لكل

طبقة فى هذا المهرم الوظيفى الطبقى المدرج آفاق وحدود حجمية محددة ؟
لقد رأينا أن مجال ومدى تجمع وترتبط وحدات الانتاج الوظيفية محدود
ولا يعطى الا عدة طبقات رئيسية قليلة . ولكن اذا كانت الطبقات الوظيفية
لا تبدى الا سلما قليلا للدرجات ، فان كل المحاولات لايجاد تصنيف طبقي
مماثل للأحجام - لا للوظائف - يقع فى عدة طبقات محدودة ، بدل أن تتوزع
وتنشر فى منحني متصل تقريبا ، قد فشلت الى حد بعيد . فكريستالر يعتقد
أنه عثر على أدلة تشير الى هذا ، ولكن حقائقه انتقدت . بينما لم يجد
لوش آى دليل على ميل للأحجام الى أن تجتمع فى عدد معلوم من الطبقات
الحجمية الواضحة . فليس هناك هرم حجم عادى أو عالى .

كذاك ولذلك فليس هناك علاقة محددة بين الطبقات الوظيفية
والحجمية : فليس من الضرورى أن أحجام المدن المتساوية فى البلاد المختلفة
ترمز الى نفس الطبقات الوظيفية ، كما أن ليس من الضرورى للطبقات
الوظيفية المتساوية فى البلاد المختلفة ان تمتاز بأحجام سكانية واحدة .
ونذلك لأن لكل بلد او اقليم بحسب مستوى المعيشة والحضارة هرم طبقاته
الوظيفية الخاص وهرم طبقاته الحجمية الخاص .

هذا ، ولابد أن ندرك أن K أو نسب أعداد المدن فى الطبقات
الوظيفية السفلى الى أعدادها فى الطبقات العليا تختلف من اقليم الى آخر
ومن بلد الى بلد آخر . فهى اقل فى البلاد الفنية المتقدمة الصناعية ذات
المدخل ومستويات المعيشة المرتفعة كالولايات المتحدة ، منها فى البلاد
الفقيرة الزراعية المتأخرة ضعيفة الواصلات كالهند . والسبب أن ارتفاع
مستوى المعيشة يدعو الى ظهور عدد أكبر من الطبقات العالية التي يمكنها
أن توفر الخدمات والسلع الكمالية والترفيهية التي يتطلبها ويقدر عليها
اصحاب هذا المستوى المعيشى العالى - وبالعكس البلاد الفقيرة تدعو

- - -

إلى ظهور عدد أكبر من الطبقات المسفلة التي تخدم أغراضها و حاجاتها
متواضعة .

٣ - تحقيق العلاقة . . السؤال الآن : إذا كانت أسس كريستال
سليمة ولكن صعوباته التطبيقية مفهومة ، فلماذا تتحقق النظرية المضادة
في حالات ؟ حاول ستيفوارت أن يحدد نوع الأقليم الذي يمكن أن تصدق
فيه قاعدة تزيف ، فوجد أنه لا بد أن يكون أقليماً كاملاً في ذاته أي ليس
جزءاً من أقليم أكبر يتدخل ويرتبط ارتباطاً شديداً ، أي يمارس الكفاية
الذاتية لحد بعيد فلا تزيد نسبة التجارة الخارجية فيه عن ١٠٪ - كالولايات
المتحدة والاتحاد السوفييتي . ثانياً لا يكون تابعاً لأقليم آخر بحيث تحول
وظائف من مدنه إلى مدن الأقليم الكبير ، فمثلاً عواصم الكومنولث أقل حجماً
ما ينبعى لها بحسب متالية تزيف لأن كثيراً من وظائفها مفقودة للمدن التي
بدورها تعتبر أكبر حجماً مما ينبعى لها بحسب المتالية . وبوجه عام يمكن
القول أن المدن الكبرى جميعاً هي نقطة بداية سيئة لتطبيق المتالية لأنها
غالباً ذات علاقات خارجية ضخمة وتتركز فيها وظائف قاعدتها تتخطى قاعدة
الأقليم التابع لها . كما أن الأقليم ينبعى أن يكون منتظم المشكّل ، ليس صغيراً
ولكنه ينبغي إلا يكن ضخماً جداً . كذلك ينبغي إلا يكن الأقليم متجانساً
في تركيبه الطبيعي والبشرى الداخلى بل الارجح أن يكون متنافراً متعدد
الألوان .

وقد حدد ستيفوارت حدود نسبة المدن الثانية إلى الأولى في معظم بلاد
العالم تقريباً (٧٢ دولة) فوجد :

النسبة	١٥-١	١٥-٢	٢٥-٢	٢٥-٣	٤-٣	٤-٤	٥-٤	٥-٥	٦-٤	٦-٥	٩-٦	٩-٧	١٠-٦	١٠-٨	١٠-٩	١٠-١٠	
عدد البلد	٤	٦	٩	١٦	٢٠	٢٣	٢٥	٢٧	٢٩	٣٢	٣٥	٣٧	٣٩	٤١	٤٣	٤٥	٤٧

أى أنه ليس هناك أى تجمع بارز حول ٢ كما ينبغي . أى أن هذا يكتب المقاعدة . فاستبدل سينوارت بالوحدات السياسية الواسعة شديدة التناقض وحدات أصغر أقل تناقضا ، فوجد التوزيع الآتى :

الدولة ١٥٠ را ٥٠ را ٢٥٠ را ٣٥٠ را ٤٣٠ را ٥٤٠ را ٦١٠ را ١٠٤٠ را

استراليا صفر ١ صفر صفر صفر صفر صفر ٥
(الولايات)

البرازيل ٢ ١ ٣ ٤ ٢ ٤ ٢ ٤ صفر
(الولايات)

كندا ٢ ١ ٢ ١ صفر ١ صفر ٤ صفر
(المقاطعات)

المند ٦ ٤ ٤ صفر ١ ٥ ٢ ٥ صفر
(الولايات)

الولايات المتحدة ٥ ٤ ١ ٦ ٥ ٧ ٦ ٦
المتحدة

السوفيتى ٣ ٢ ٢ ٢ ١ ٢ ٣ صفر
(جمهوريات)

وهكذا مرة أخرى لم يوجد التحقيق اللازم للقاعدة ، على الأقل بالنسبة للمدينة الأولى والثانية . فحاول الكشف عنه بالنسبة للمدن الخمس الأولى ، فوجد أن أكثر نسب الحجم حدوده median بالنسبة لها كسر من المدينة الأولى هو كما يلى :

	المدينة الأولى	المدينة الثانية	المدينة الثالثة	المدينة الرابعة	المدينة الخامسة
في ٧٣ دولة	١	١	١	١	١
استراليا (ولايات)	٠٢١٥ را	٠٢٠٠ را	٠١٤٠ را	٠١٢٠ را	٠١٢٠ را
البرازيل (ولايات)	٠٠٦٧ را	٠٠٤٠ را	٠٠٢٤ را	٠٠١٩ را	٠٠١٩ را
كندا (مقاطعات)	٠٢١٠ را	٠١٢٥ را	٠١٠٥ را	٠٠٧٨ را	٠٠٧٨ را
الولايات المتحدة	٠٢٤٠ را	٠٢٢٠ را	٠١٤٠ را	٠٠٧٨ را	٠٠٧٨ را
الولايات المتحدة (ولايات)	—	٠٢٩٥ را	٠٢٨٠ را	٠٢٠٠ را	٠١٦٥ را
الاتحاد السوفيتى (جمهوريات)	١	١	١	١	١
قاعدة الرتبة - الحجم	٠٥٠٠ را	٠٣٢٣ را	٠٢٥٠ را	٠٢٠٠ را	٠٢٠٠ را

هكذا نرى الأغلبية العظمى من كل الحالات - في كل المراتب المعطاة - تختلف في حجمها الفعلى عما تقتضيه المقاعدة اختلافا خطيرا . ولهذا ينتهي ستيوارت الى أن قاعدة الترتيب - الحجم ليس لها أساس منطقى ، وإن وجدت فعلا في بعض الحالات المحدودة التي ذكرها تزييف . فإذا هي وجدت ، فهذا لأن أرقام الأحجام اذ تتدحر عن التوزيع السلمي الذي يراه كريستالر يمكن أن تتحول بالصدفة الى متتالية من نوع $1/n$. واللاحظ أن قاعدة تزييف تتعارض تماما مع قانون المدينة الأولى لجيفرسون ، وأهم من ذلك أنها لو صحت لكان معنى ذلك أن هرم المدن في كل اقليم أو دولة هو صورة منبطة لا تبدل لها ، وهو أمر لا يمكن للجغرافي أن يقبله لأنه ينكر تماما أن توزيع الأحجام في هرم المدن تلخيص رقمي بلينغ لكل شخصية الاقليم من حيث قوى التركيز أو التشتت الجغرافي سواء طبيعية أو بشرية تاريخية أو معاصرة . . . الخ ، والأرجح أن قاعدة تزييف ليست قاعدة ، وإنما مجرد صدفة احصائية لابد أن تظهر أحيانا في أي منحنى عادي للتوزيع . ولكنها لابد بعد ذلك أن تحطم بسبب عامل النمو . فمثلا حين استنبط تزييف قانونه عن الولايات المتحدة كانت نيويورك ضعف شيكاجو ، وهذه ضعف لوس انجلس . والآن تفوقت لوس انجلس على شيكاجو ، دون أن تصبح ضعفها . وبذلك اختلفت متتالية المرتبة - الحجم كلية .

ضوابط الحجم

الحجم هو المظهر الكمى لعملية التركيز . وهو بهذا ناتج نهائى لتفاعل عدد من المقوى والضوابط والاتجاهات التى تؤلف هذه العملية . ويمكننا ان نحلل هذه الى العوامل الأولية الآتية ، ضوابط جغرافية ، وضوابط حضارية ، وضوابط بشرية ، وضوابط ايكولوجية . وتغلب مجموعة على أخرى فى بعض الحالات ، وقد لا تفسر بعض الحالات الا بكل هذه الضوابط ، وهكذا .

الضوابط الجغرافية

يقصد بها الضوابط النابعة اما من الموقع ، راما من مساحة الاقليم او شكله ، واما من سطح الأرض ونطط اللاندسكيب ، واما من المناخ . وهي بذلك ضوابط اقرب الى الثبات نسبيا ، ولكنها ليست ملزمة .

١ - الموقع . فلموقع دور تحجيمى هام ، بل ان الحجم هو المقياس الكمى الوحيد - الترمومتر - لأهمية الموقع . فاللوقوع على جبهة مائية ، لا سيما الساحلية ثم النهرية ، يعني تسهيلات خاصة للمواصلات والنشاط ، وبالتالي تساعد على نمو المدن الكبرى . وقد قام هنرييتون ووليامز باحصاء المدن الكبرى التي تزيد عن ٢٠٠ ألف نسمة في العالم حوالي ١٩٣٤ وتصنيفها بحسب الموقع ، فكان هناك :

٩٣ ميناء بحريا بمتوسط حجم قدره ١٢١ الفا

٩ ميناء بحريا بمتوسط حجم قدره ٧٥٢ الفا

٤٢ ميناء نهريا بمتوسط حجم قدره ٦٥٣ الفا

٤٦ على غير جبهة مائية بمتوسط حجم قدره ٤٦٤ الفا

وهكذا رغم أن الموضع التي تطل على جبهة مائية لا تساوى ١ % من الموضع البحرية ، الا أن على الأولى من المدن الكبرى ٢ أضعاف ما على الثانية ، وأهم من ذلك أن متوسط الحجم أكبر . وربما كان الموقع البحري أهم عادة من النهرى ، اذ غالبا ما يكون متوسط الحجم أكبر ومعدل النمو أشد في الحالة الأولى . هذا يتضح في الولايات المتحدة مثلا ، كما يتبين من تطور الأحجام بين ١٩٠٠ ، ١٩٥٠ . باعتبار ١٩٠٠ رقما قياسيا .

المدينة ١٩٠٠ ١٩٠٠ الرقم القياسي للنمو

— موقع المياه العميقة —

لوش انجلس	١٠٢٠٠٠	١٩٧٠٠٠٠	١٩٢٣
هونستون	٤٤٠٠٠	٥٩٦٠٠٠	١٢٤
دترويت	٢٨٥٠٠٠	١٨٤٩٠٠٠	٦٤٧
سياتل	٨٠٠٠٠	٤٦٢٠٠٠	٥٧٣
كليفيلد	٣٨١٠٠٠	٩١٤٠٠٠	٢٣٩
نيويورك	٢٤٣٧٠٠٠	٧٨٩١٠٠٠	٣٢٠
أتوليدو	١٣١٠٠٠	٣٠١٠٠٠	١٢٧
ميلووكى	٢٨٥٠٠٠	٦٣٧٠٠٠	٢٢٠

— موقع نهرية —

كانساس سيتي	١٦٣٠٠٠	٤٥٦٠٠٠	٢٧٨
لويفيل	٢٠٤٠٠٠	٣٦٧٠٠٠	١٨٠
بتسبرج	٤٥١٠٠٠	٦٧٦٠٠٠	١٩٠
ستانت لويس	٥٧٥٠٠٠	٨٥٦٠٠٠	١٤٩
سنسيناتي	٣٢٥٠٠٠	٥٠٣٠٠٠	١٥٤

ويترتب على هذا الضبط البهام ، نمط توزيعي يكاد يكون قاعدة في كل القارات . فكلما تحركنا من الساحل الى الداخل في كل قارة ، كلما قلت أحجام المدن باطراد ، بمعنى أن أكبر مدينة تالية للمدينة الساحلية في موقعها نحو الداخل تكون على الأرجح أصغر حجما ، وأكبر مدينة تالية لهذه الأخيرة تكون أصغر وأصغر ، وهكذا . هذا يتضح في أوروبا جدا ، وفي آسيا ، وفي الأمريكتين ، وفي أفريقيا واستراليا ب بصورة خاصة حيث يكون الانتقال من الأحجام الساحلية إلى الأحجام الداخلية انتقالا عموديا أو شبه عمودي ..

٢ - المساحة . ومساحة الأقليل مهمة في تحديد الأحجام ، فكلما اتسعت المساحة الجغرافية والاكيمينية كلما تحتم تعدد المراكز الكبرى ، فلا تكون هناك مدينة أولى طاغية بل تقوم مدينتان أو ثلاث رئيسية شبه متكافئة . مثال ذلك البرازيل وكنساس وأوكلاهوما وتكساس . وكذلك في المساحات الزراعية المتGANة الكبيرة ، كما في البرتغال ويسكشوان . ويمكن اعتبار وجود ثلاث مدن كبرى في الولايات المتحدة ، نيويورك وشيكاغو ولوس أنجلوس ، نتيجة لانقسام القاري لا سيما مع تمزق الأكيمين بين الشرق وأقصى الغرب ومع ظاهرة ثنائية المحيط .

٣ - الشكل . أما شكل الأقليل فله تأثيره على الأحجام . فالإقليم المستطيل أو الشرطي الخسيق attenuated ، لا سيما إذا تحمل الأكيمين . لا يترك مجالاً للتركيز ، بل يفرض توزيع الثقل المدنى على عدة أحجام تسبة متكافئة : إيطاليا ، جاود ، نيوزيلندا ، فلوريدا . وفي أستراليا في « انبعاث الخصيب » في الشريط الساحلى ، يوزع الثقل على ٢ - ٤ مدن متكافئة تقريباً . كذلك شريط ساحل أنتام المقطع إلى جيوب ، وكذلك شريط ساحل الجزائر ، وبالمثل المصعيد .

٤ - السطح . (١) المركزية . أما عن نمط اللاندسكيب ، فيحيث تتنقل خلطات التضاريس بقررة ، وتتجمع مظاهر السطح في عقد أو بئر ، أو حيث تشتت العقدية الطبيعية . فإن الطبيعة تشير بكلتا يديها إلى تركيز توسي ، أو إلى تجعيم ضخم . أو أن توزيع أحجام المدن في الأقليل مقاييس - جزئى على الأقل - للتوجيه الجغرافي للاندسكيب ، ويكون هذا أسوى بطبيعة الحال في المناطق المضرة . فمثلاً تضخم التاهرة وسيادتها الطاغية بصورة مزمنة هو انعكاس مباشر للمركزية الأكيمينية والمطبوغرافية العارمة عند رأس الدلتا وقمة الوادي . على النقيض من هذا يمشق في الشام حيث

التمزيق والتشتت الجغرافي يجدها البؤرة العقدية الطاسخية ، ومن ثم لا تظهر مدينة بشكل قوى بل تتعدد الأحجام المترابطة كدمشق وحلب .

وحيث تقطع التضاريس تتعدد المراكن المتكافئة بدل التركيز في نقطة كبرى سائدة : يوغوسلافيا ، جنوب إفريقيا ، إسبانيا . مثال آخر : إقليم أطلس : فمدينة تونس تطفي في تونس طغياناً حجمياً تماماً لأنها بؤرة قوية للخطوط الأكيمينية والتضاريسية الثلاثة الرئيسية : « الساحل » ووادي مجرد وساحل الشمال . على النقيض من هذا تماماً مدينة الجزائر التي لا تظهر بقرة على بقية مدن الجزائر الهامة ، لأن طبيعة الساحل الشريطية المتقطعة التي جيوب تدعى إلى التشتت لا التركيز . وفي المنزلة بين المزليتين المغرب ، حيث تأخذ صورة الجبال والسهول وضعاً وسطاً بين التركيز في فرنسا حيث الأكيمين ملتوياً متماسكاً . ولا مفر من أن نعتبر التسويجي الجغرافي الطبيعي مسؤولاً جزئياً عن تفسير كثير من المتناقضات الحجمية : مثلاً : القاهرة ضعف حجم روما ، بينما إن إيطاليا ضعف سكان مصر .

صورة هيراركية الأحجام في الأقاليم اذن تعكس بل تلخص في ببلغة وأيماز كثيراً من الحقائق الجغرافية الدقيقة كالتوجيه الجغرافي للأقاليم ومدى التركيز أو التشتت الطبيعي . فهرم أحجام المدن في الملندسكيب ليس مقاييساً حضارياً فحسب ، ولكنه مقاييس جغرافي له مفهومه الطبيعي كذلك . والحق أن دراسة أحجام المدن في الأقاليم لا تكون صحيحة ولا تستقيم إلا بارتياح هذه الحقائق الجغرافية الدقيقة العميقه الدلاله والمفزي .

(ب) الارتفاع . والارتفاع من أهم عناصر السطح التي تدخل في تحديد أحجام المدن . فالغالبية الساحقة من مدن العالم الكبرى تقع في السهول

المتبسطة أو على الأقل في مناطق معتدلة التعرض والارتفاع ، مثل نيويورك وباريس ، فال أحجام الكبيرة تتأى عن كل من الارتفاع الكبير والتعرض الشديد ، وبوجه عام يمكن أن يقال أن التعرض يزداد مع الارتفاع . فمن حيث الارتفاع ، كان ست فقط من مدن العالم فئة + ٢٠٠ ألف حتى ١٩٢٤ هي التي تقع على ارتفاعات كبيرة : دنفر ، تبريز ، طهران ، تفليس ، مدريد ، مكسيكو سيتي . وحتى هذه ، فيما عدا تذليلي التي تقع في واد عريض ، تحنج إلى الأقدام البيهبونتية المعتدلة . فالارتفاع مضاد لنمو الأحجام الكبيرة . فمع الارتفاع يرتفع سقف العمران والنشاط البشري ، ومعه المدن .

ولنمثل . معظم مدن واحات وسط آسيا تقع على ارتفاع يزيد على ١٠٠٠ متر : طهران بنحو ٢ - ٣ ملايين على ارتفاع ١١٢٠ مترا ، أصفهان ٤٠٠ ألف على ارتفاع ١٥٨٥ مترا ، وكابل بنحو ٥٠٠ ألف على ارتفاع ١٨٠٠ مترا . ومعظم مدن التبت وجنوب غرب الصين البنية تقع على ارتفاعات أعلى ، ولكن الأحجام أقل بكثير : لاسا على ارتفاع ٣٠٥٠ مترا ، ٤٠٠٠ Chigatze ٣٩٢٠ مترا ، Gyantse ٤٠٠٠ مترا . وقد لاحظ راتزل أنه من بين المدن + ١٠٠ ألف على أيامه لم يكن هناك إلا ميونيخ تزيد على ٥٠٠ متر ، وكان المباقي أقل من ١٠٠ متر ، وأغلبيتها فوق سطح البحر ببضعة أمتار فقط . هذا عن الارتفاع في ذاته .

(ح) التعرض . أما التعرض فربما كان أكثر خطرا . فالمدن البنية على مواضع منحدرة أو وعرة حقا ، مثل سان فرنسيسكو وهونغ كونج ، ناسرة . فالموضع المتبسط شبه ضرورة ، حتى أن بعض المدن مثل سياتل وبوسطن سوت كثيرا من أراضيها الوعرة وملأت بموادها الأجزاء الضحلة من مرافقها . فالارتفاع والتعرض معا لا يسمحان بنمو المدن الكبيرة ،

لا لمجرد تناقض قيم الموضع مع الارتفاع ، أو انكماش رقعة المراياخ المسجلة مع التضرس ، وإنما كذلك لتزايد مشكلة المواصلات والحركة بصورة خطيرة ، وتدهور المناخ وقوسته ، ولتناقض الموارد والأمكانيات الاقتصادية عامة والزراعية خاصة ، ولخلخل السكنى والثغافة البشرية عامة ، هذا عدا مسألة الحد الفيزيولوجي للحياة بعد ارتفاعات معينة .

الارتفاع والتضرس أذن ، مباشرة وغير مباشرة ، تكتب الحجر وتتدحر . والقاعدة الأصولية أنه من السهل إلى المرتفعات ، وفي داخل المرتفعات نفسها ، يتحقق نمط توزيعي خاص تتراب فيه الأحجام والأهمية ترتيباً تناظرياً من البيدمنت حتى قلب المرتفعات . ولا يتعارض مع هذه المهيكلية سوى وجود مركبات موضعية ، كالتعدين خاصه وبعض الصناعة ، ولكنها لا تخفيها وإن عقدتها . وإذا كان الارتفاع في العروض الباردة يزيد في طرد المناخ للحياة المنظورة ، فإن كاتباً مثل تيلور يتخيّل في « نبوءة متقطعة جداً » كما يعترف ، في المستقبل البعيد قد تبني المدن على أعماق كبيرة في جوف القشرة الأرضية لتفيد من دفع الأعماق .

كذلك تتعدل العلاقة العكسية بين الكنتور والحجم في العروض السفلية حيث يصبح للكنتور قيمة أكيمينية خاصة كما نعلم . لا سيما إذا افترضت زيادة الكنتور بتناقض التضرس كما في الهضاب العليا . والمثل الكلاسيكي هو السهل العليا في الأنديز Altiplano حيث تتركز أهم وأكبر المدن في كنتورات عالية ، بينما تتناقض الأهميات والأحجام كلما هبطنا على السفوح إلى منخفضات المونتانا Montana الأمازونية . ففي المكسيك والأنديز تزيد المدن فوق كنتور ١٥٠٠ متر عنها أسفله . هكذا نجد كوكبة من « العواصم المعلقة » : بوجوتا ، كيتو ، لاباز ، ومكسيكو سيتي ، وكلها تتعلق عند *Tierra Fria* ، *Tierra Templada* بالباردة بالدرجة المعتدلة .

هذا بينما مدينة مثل فيراكروز على خليج المكسيك لا تحقق الا حجما صغيرا ، وتوصم بأنها مدينة الموتى Ciudad de los Muertos . وبالمثل نجد نيريبي في كينيا ، وأديس أبابا في الحبشة ، ومدن الحبشة في الواقع تتعلق بين كنثوري ١٨٠٠ ، ٢٦٠٠ متر . عند التقاء الديجا بالولينا ديجا . والجدول الآتي دليل واضح (بالأمتار) .

ارتفاعات الأنديز				الحبشة		
				الارتفاع	الدورة	الدورة
٣٧٠٠	لاباز	٢٢٠٠	كوروك	٢٣٥٦	مكسيكوسيني	الارتفاع
٣٧١٥	أوروورو	٢٦٢٥	أوروبيا	٢٦٤٥	بورجوتا	الدورة
٤٠٠٠	برتوس	٢٨٠٠	بونو	٢٨٢٠	كيتو	١٩٥٠
٤١٠٠	موانشاكا	٢٥٦٠	كوتسابامبا	٢٥٨٠	كوناكا	٢٢٧٠
		٢٧٠٠	سكري	٢٤٠٠	اركيبا	أديس أبابا
						٢٦٠٠
						أنكوبير

ومع ذلك فلا بد أن نذكر أنه بعد آفاق كنثوريه معينة تعود الأحجام فتقزم وتقرض . كما يبدو ان انكاس العلاقة بين الصجم والكتور في العروض السفلي يقتصر غالبا على البيئات الهضبية ، أما الجبلية الحقة أي التي يظل الارتفاع فيها يعني مزيدا من الوعورة والتضرر فلا تتعذر فيها العلاقة العكسية بين الصجم والكتور كثيرا . ففي جاوه مثلا . رغم تحسن المناخ تماما مع الارتفاع ، نجد أن عدد المدن ومتوسط حجمها يتناقص بشكل واضح ، كما يبدو من الجدول الآتي الذي يورده اللزورث هنتجتون في كتابه الأخير « ينابيع الحضارة » .

الارتفاع بالقدم	٢٥٠—١٨٠٠	١٥٠٠—٨٠٠	٧٠٠—٢٥٠	قرب سطح البحر	عدد المدن	متوسط حجم المدن.
					٦	٧٣٠٠٠
					٤	٦٤٠٠٠
					٦	٤٩٠٠٠
					١١	١٢٧٠٠٠

الضوابط الحضارية

من الواضح أن نتيجة الضوابط الجغرافية في تحديد الحجم نتيجة سالبة لا موجبة ، أو هي لاحقة لا سابقة ، فهي لا تحدد الحجم الفعلى للمدينة أو المعدل العام للأحجام في منطقة أو فترة ، وإن لعبت بعض هذا الدور بعد أن يتحدد الأطار العام لهذا المعدل . أما الذي يضبط هذا الأطار فهو عامل الحضارة . فنوع ودرجة ومرحلة الحضارة ، التكنولوجيا الحضارية بشقيها من تركيب مهني ومن وسائل النقل والحركة ، وهي كما رأينا التي تحدد درجة ومعدل المدينة .

١ - درجة الحضارة والمدينة العامة . وهنا نجد أن تمديد أحجام المدن الفردية يرتبط تماماً أو إلى حد بعيد بتحديد درجة المدينة العامة ولا يمكن أن يفهم بمعزل عنها . فيوجه عام كلما ارتفع سقف المدينة العامة كلما ارتفع سقف إمكانيات التركيز النقطي ، لأن كلا العنصرين نتيجة لنفس العوامل الحضارية . والسبب في هذا أن العوامل التي تبني المدينة العامة ، هي نفسها التي تبني المدينة الكبيرة أي الأحجام الضخمة . فارتفاع مستوى الحضارة من ناحية التكنولوجيا يعني زيادة انتاجية الزراعة التي تتمكن لانصراف عدد أكبر من السكان إلى حرب مدينة ، كما يعني قدرة سكان المدن هؤلاء على انتاج خدمات وسلع أرقى . وارتفاع مستوى الحضارة

حالات تأجية يعني زيادة الدخل ومستوى المعيشة . وهذا يعني ظهور زيادة الطلب على حاجات الرفاهية التي لا تتحقق إلا في المدن عامة والمدن الكبرى خاصة .

يعنى آخر ، ارتفاع الحضارة (من تكنولوجيا ومستوى دخل وعيشة) يخفض نسبة أهمية الضروريات والغذاء في الميزانية ، ويرفع نسبة الكماليات وخدمات الرفاهية ، وبالتالي يخفض نسبة القرى والمدن الصغيرة التي تقدم الضروريات وترفع نسبة المدن الكبرى الضخمة التي يمكنها أن تقدم الكماليات والرفاهية . أى ان اثر مستوى المعيشة على تناقص القرى والمدن الصغرى وتزايد المدن الضخمة ليس الا ترجمة لقانون إنجل Engel's Law عن تطور ميزانية الأسرة بالنسبة للغذاء . وبالمثل ليس قانون كولن كلارك عن زيادة نسب الحرف الثالثة على الثانية ، والثانية على الأولى ، مع زيادة الحضارة والدخل ومستوى المعيشة ، ليس الا ترجمة أخرى لنفس القانون . وكلما ارتفع الدخل ومستوى المعيشة كلما اشتد الاتجاه إلى المدن الضخم ، لأنها الوحيدة التي يمكن أن توفر مزيداً من الرفاهية والمعيشة .

والواقع أن الملاحظ أنه كلما زاد دخل الفرد ، كلما زاد الحد الأدنى لحجم المدينة التي يمكن أن يعيش فيها . كذلك أثبتت الدراسة أن نواحي الانفاق الكبرى للطبقات الغنية هي بعينها التي تحتاج لوجودها وامكان قيامها إلى حد أدنى مرتفع جداً لحجم المدينة . ومن الناحية الأخرى فإن المدن الكبرى جداً هي وحدتها التي فيها مجال كبير حقاً من الخيار في الكماليات والمرفهات التي ينشدها الأغنياء . بل لقد ثبت أن نسبة الأغنياء في السكان تزداد كلما زاد حجم المدينة .

هكذا لأن تطور الحضارة يعني ارتفاع نسبة المدن عامة ونقص نسبة

المقري ، وفي نفس الوقت يعني ارتفاع نسبة المدن الكبرى ونقص نسبـة المدن الصغرى ، نجد أن العلاقة طردية وثيقة بين نسبة المدنية العـامة ونسبة المدنية الضخمة أى الأحجام الضخمة . و كنتيجة لهذا ، فإنه كلما ارتفعت الحضارة ، أى ارتفعت الانتاجية ومستوى الدخل والعيشـة ، كلما أصبحت المدن الصغرى أعجز عن اشباع المدـ الأدنـ المتزايد من حاجـاتـ السـكـانـ ، فـأخذـتـ تـتضـخمـ بـحيـثـ تـتقـرضـ المـطـبـقـةـ الـدـنـيـاـ منـ الأـحـجـامـ ،ـ هـذـاـ بـيـنـماـ يـشـتـدـ تـضـخمـ الأـحـجـامـ الـكـبـيرـ (ـ فـيـ صـورـةـ دـخـلـ وـمـسـتـوـيـ مـعـيشـةـ مـتـزـاـيدـينـ)ـ .ـ أـىـ أـنـ تـأـثـيرـ الـحـضـارـةـ الـمـتـزـاـيدـةـ (ـ فـيـ صـورـةـ دـخـلـ وـمـسـتـوـيـ مـعـيشـةـ مـتـزـاـيدـينـ)ـ .ـ لـيـسـ تـناـقـصـ نـسـبـةـ الـقـرـىـ فـحـسـبـ ،ـ وـإـنـماـ فـيـ دـاخـلـ هـرـمـ طـبـقـاتـ أـحـجـامـ الـمـدـنـ .ـ تـتـنـاقـصـ أـعـدـادـ مـدـنـ الـطـبـقـةـ الـمـقـاـعـدـيـةـ السـفـلـيـ ،ـ وـتـتـزـاـيدـ أـعـدـادـ مـدـنـ الـطـبـقـةـ الـعـلـيـاـ .ـ

كلـ هـذـاـ يـفـسـرـ لـمـاـ كـانـتـ نـسـبـةـ الـمـدـنـيـةـ فـيـ مـنـاطـقـ زـرـاعـةـ الـقـمـحـ فـيـ الـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدةـ أـعـلـىـ مـنـهـاـ فـيـ مـنـاطـقـ زـرـاعـةـ الـقـمـحـ نـيـ اوـكـرـاـنـيـاـ مـثـلاـ .ـ وـلـمـاـ كـانـتـ نـسـبـةـ عـدـدـ الـمـدـنـ الـكـبـيرـ فـيـ الـهـرـمـ الـجـبـيـ مـاـعـلـىـ بـالـنـسـبـةـ لـلـأـحـجـامـ الـصـغـرـىـ وـذـلـكـ فـيـ الـأـوـلـىـ عـنـهـاـ فـيـ الـثـانـيـةـ ،ـ فـالـسـبـبـ أـنـ مـسـتـوـيـ الـدـخـلـ وـالـعـيـشـةـ اـعـلـىـ فـيـ الـأـوـلـىـ .ـ كـذـلـكـ فـيـ كـلـ وـلـاـيـةـ فـيـ الـهـنـدـ تـتـنـخـفـضـ فـيـهـاـ نـسـبـةـ الـمـدـنـيـةـ الـعـاصـمـةـ .ـ وـجـدـ أـنـ نـسـبـةـ تـرـكـزـ سـكـانـ الـمـدـنـ فـيـ الـمـدـنـ الـكـبـيرـ أـقـلـ .ـ

كـذـلـكـ فـانـ هـذـاـ الـاـرـتـبـاطـ نـجـدـهـ فـيـ الـعـالـمـ كـلـهـ بـصـورـةـ عـامـةـ ،ـ وـيـتـضـيـعـ هـذـاـ إـذـاـ رـبـطـنـاـ بـيـنـ درـجـةـ الـمـدـنـيـةـ الـعـاصـمـةـ وـدرـجـةـ تـرـكـيزـ الـمـدـنـيـةـ ،ـ أـىـ نـسـبـةـ الـمـدـنـ الـكـبـيرـ (ـ +ـ ١٠٠ـ الـفـ)ـ ،ـ أـىـ نـسـبـةـ المـتـروـبـولـيـتـانـيـةـ metropolitanismـ .ـ فـرـغـمـ أـنـ هـنـاكـ حـالـاتـ شـاذـةـ كـثـيـرـةـ لـهـاـ ماـ يـفـسـرـهـاـ مـنـ الـعـوـافـلـ الـخـاصـةـ كـمـاـ سـنـرـىـ ،ـ فـالـقـاعـدـةـ الـأـصـولـيـةـ الـعـالـمـيـةـ هـىـ أـنـ الـمـدـنـيـةـ تـتـنـاسـبـ تـنـاسـبـاـ حـارـديـاـ مـعـ المـتـروـبـولـيـتـانـيـةـ ،ـ أـىـ أـنـهـ كـلـمـاـ زـادـتـ نـسـبـةـ سـكـانـ الـمـدـنـ عـاصـمـةـ فـيـ الـاقـلـيمـ ،ـ كـلـمـاـ زـادـتـ اـحـتمـالـاتـ وـأـمـكـانـيـاتـ ظـهـورـ أـحـجـامـ وـتـجـمـعـاتـ أـضـخمـ وـأـضـخمـ ..

٢ - الحرف . أما عن التركيب الحرفى فلكل حرفة من الحرف المدنية تقريباً مدى خاص من الامكانيه الجهمية . فالتعدين مثلاً لا يخلق إلا أحجاماً متواضعة ضئيلة نسبياً ، ومعظم مناطق التعدين مثل جنوب ويلز وفرجينيا الغربية وبنسيلفانيا وكنتكي وحقول الفحم في بريطانيا وبلجيكا وألمانيا وفرنسا تمتاز بأنها مرصعة بعديد من المدن القزمية والمصغيرة . أما الأحجام الضخمة التي تقوم على التعدين وحده فحسب فشذوذ نادر أكبر أمثلته جوهانسبurg . وهناك من مدن العالم + ٢٠٠ ألف اثنستان فقط تعتمدان على التعدين أساساً : مما كارديف ودنفسن .

أما الصناعة فهي التي تسمح حقاً بتكثيف أحجام ضخمة . والواقع أن تأثير التعدين على الحجم يتم بطريق غير مباشر خلال الصناعة . ومع ذلك فكثير من أثر الصناعة على الحجم يرجع إلى الوظائف المترتبة عليها كالتجارة والخدمات . ولهذا فإن الصناعة خلقت كثيراً من الأحجام المتوسطة ونسق المتوسطة التي تتتفوق على الأحجام المتوسطة التي حققتها العواصم الإقليمية مثلاً ، فـأى مدينة صناعية إنجليزية متوسطة قد تزيد على كليرمون فران أو أى عاصمة إقليمية مشابهة في فرنسا .

ولكن الحقيقة أن الأحجام العظمى لا تتحقق على يد الصناعة البختة أو المدن المتخصصة جداً فقط ، وإنما تحتاج إلى تعدد الوظائف - إلى المتروبوليس - فليست أكبر مدن العالم هي المدن الصناعية المتخصصة ، وإنما العواصم المتعددة الوظائف ، والتجارة هي التي خلقت أعظم تجمعات بشرية في العالم . قارن العواصم التجارية مثل نيويورك ولندن وطوكيو ، بعواصم الصناعة مثل دetroit عاصمة السيارات وبتسبريج عاصمة الصلب وشفيلد عاصمة القواطع . . الخ . ولقد سبق أن عرضنا كثيراً من الأمثلة الأخرى الدالة في دراسة الوظائف .

٢ - وسائل المواصلات ، ولكن اذا كانت درجة المدينة العامة ترسـ
 - يوجه اخص بالتركيب المبني مباشرة ، فان التحريم الفعلى للمدينة الواحدـ
 - يرتبط خاصة و مباشرة بوسائل المواصلات ، لأن وسائل المواصلات هي الاداء
 - التركيزية المباشرة في نقطة ، اي في مدينة . فاذا كانت الحضارة عامة هي
 - عوامل تبخير السكان في الريف ، فان المواصلات هي عوامل تكثيفهم في المدن .
 - ومن تم ارتبط تطور المدن بتطور وسائل المواصلات ، على اساس ان
 - لكل وسيلة قوتها وقيمتها التركيزية المعينة .

فحين كانت وسيلة الحركة الأساسية الأقدام والحيوان ، كان مدى
 ونفس الحركة المركزية قصيرا مبهرا ، فكانت الطاقة التركيزية محدودة ،
 . وبالتالي كانت الأحجام المدنية المكتنة متواضعة . ومع المطرق والعربات
 (مثل Turnpike roads, wagons) طال مدى الحركة وزادت امكانيات
 التركيز . ثم كانت طفرة حجمية مع السكة الحديدية . فقد دفع الخط
 الحديدى ب مجال الحركة وامكانية التركز الى آفاق بعيدة حقا طالما كانت
 المسافة بين محطة الخط الحديدى وأى نقطة في المجال الجديد مسافة
 معقولة . حتى اذا جاءت السيارة مدت هذا المجال الى منتهاء .

غير ان السيارة لمرونتها الخاصة الفريدة أصبحت متناقضه تركيزية
 فذة ، سببت شررة عكسية هامة . فاذا كان في استطاعتها ان تمسكن لمزيد
 من التركيز . الا انها في الواقع مكنت لفيض من التشتيت . ذلك أنها بفضل
 امكانياتها العديدة حررت من ضرورة السكنى في المدن المكتظة من استمرار
 العمل فيها . وبذلك كان تأثيرها على الحجم مذهبـا . فالسيارة بالنسبة
 للخط الحديدى من حيث القيمة التركيزية ، هي كالكهرباء بالنسبة للفحم من
 حيث امكانيات التركيز والتشتيت في الصناعة .

ويجب أن ندرك أن لربط المواصلات لأحجام المدن وجهين : النقل

خارج المدينة *extra-urban* أو بالأحرى *inter-urban* ، وبه تتحدد امكانيات التجميع والتركيز من الأقليم الريفي في نقطة المدينة ، وكان القطار عاملاً ثورياً في هذا الصدد . ثم هناك النقل داخل المدينة *inter-urban* ، وهو لا يقل قيمة عن النقل خارجها لأنّه يسيطر على الحركة في الحياة اليومية للمدينة ، حتى أن السكك الحديدية ظلت طويلاً عاجزة عن تحقيق كل امكانياتها التركيزية نظراً لاختلاف وسائل النقل داخل المدينة واقتصرها على عربات الخيل (سوارس) ، إلى أن كان الترام الكبوري ثم - بصورة خاصة جداً - السيارة .

هكذا إذن سيلاحظ أن قصة تطور المواصلات كانت نحو المزيد من امكانية التركيز فالتجفيم . وكان لابد أن يتم هذا على حساب الأحجام الصغرى السابقة . ففي البدء حين كانت امكانيات التركيز ضعيفة موضعية ، كان نمط المدن المسائدة هو : عدد كبير من الأحجام الصغيرة . ثم مع تطاول نفس الحركة وتزايد الامكانيات التركيزية تعدل النمط إلى : عدد قليل من الأحجام الكبيرة . أي أن التباعد بين المدن ازداد ، وأصبح عدد كبير من المدن الصغرى القديمة زائداً عن الحاجة فاختزل في عملية أشبه ما يكون بعملية « خف المذرة » ، كما يتضح في ظاهرة المدن الريفية المنقرضة أو المجرورة أيام دخول السكة الحديدية . ويورد سميبلز المثال الآتي عن تطور الأحجام في سمرست بين ١٨٥١ وأي عند بدء عصر القطار ، ١٩٣١ ، كدليل على الاتجاه إلى التركيز المطرد .

نئات الحجم	النسبة المئوية من مجموع سكان المقاطعة.
١٩٣١	١٨٥١
٢٠	١٢
١٠	٥
٤	٤
	١٧ مدينة أخرى

المضوابط البشرية

ميزنا الضوابط البشرية لأن الحضارية لأن الأولى نابعة من خصائص وتنظيم السكان أنفسهم أكثر منها مرتبطة ارتباطاً مباشراً بالفنون الحضارية والتكنولوجيا . ويمكننا أن نفصل الضوابط البشرية إلى مجموعتين : عناصر سكانية ، وعنابر اقتصادية . والأولى تشمل الكثافة ، الحالة ، الحجم ، والتاريخ ، والثانية تشمل النظم الاجتماعية ، الأيديولوجية ، الاستعمار ، والتخلف .

١ - السكان . (١) الكثافة . فمن النواحي السكانية ، هناك كثافة السكان . وما قيل عن العلاقة بين درجة المدنية العامة وكثافة السكان ، يقال عن العلاقة بين الأحجام والكثافة . فهناك ارتباط جزئي فقط وذلك لتدخل عوامل أخرى كثيرة . بحيث يمكن التعميم إذا خللت العوامل الأخرى ثابتة ، فعندئذ يصبح للكثافة أثر تحجيمي واضح ، ففي داخل الاطار الطبيعي الحضاري الاقتصادي الواحد ، يمكن أن تنتظرا أحجاماً أكبر فوق الكثافات الأعلى . ولكن تعدد وتعقد تلك العوامل الأخرى يقلل كثيراً من القيمة العملية لهذه القاعدة .

كذلك يبدو أحياناً أن تأثير الكثافة متذبذب : فشدة تخلخل السكان قد لا تمكن من ظهور أي مدن ذات حجم هام بحيث لا تظهر مدينة على المدى الأخرى – مثلاً في مونتانا وايداهو ونيفادا ووينيوز وداكونوتا الشمالية . وأحياناً أخرى قد تجعل شدة تخلخل السكان وقلتها من المدن الشكل المرحيد للاستقرار ، فتوجد مدينة واحدة فقط في أقليم كبير . أي في شبه نراغ الكبيرميسي ، فتبعد على صغرها كبيرة نسبياً – كمناؤس في الأمازون ، وكمدن واحات الصحراء الداخلية والساخنة . فالكريت مثلاً ليست إلا مدينة الكويت ، وكذلك البحرين .

(ب) حالة السكان . ثم هناك حالة السكان ، بمعنى الافراط أو التفريط ، فافراط السكان الريفيين في البلاد الزراعية المختلفة يؤدى عادة إلى تضخم محيط وارتفاع في المدن الرئيسية بحيث لا تكاد أو تتناسب درجة المدينة مع المتروبوليتانية ، فتصبح المدن الكبرى إلى حد معلوم مجرد طفح ريفي لا وظيفي . هذا واضح في دول البحر المتوسط وخاصة إيطاليا ، وفي كثير من الدول الشرقية المكتظة كمصر والهند وجاوه . مثل ذلك القاهرة + ٥ ملايين ، وجاكرتا ٢٥ مليون وقد ضاعفت الحرب الأخيرة من عملية « الخروج الريفي » إلى المدن في كل هذه الحالات بصورة حاسمة ، حتى لتعود خط تقسيم هاما في تاريخ المدينة والمتروبوليتانية فيها .

(ج) الحجم . هناك بعد هذا حجم السكان ، ويقصد به مجموع السكان العام في الوحدة الإقليمية أو السياسية . ولا شك أن تباين الأحجام يتوقف على مركب معقد من العوامل ، ولكن في حدود هذه الضوابط ، لابد عادة من حجم سكاني عام معين حتى يتحقق الحجم المدني المعين . فيجد مارك جفرسون أنه في أوروبا لابد من مجموع سكان قدره ١٠ ملايين حتى يمكن لمدينة مليونية أن تقوم ، ولا يوجد شذوذ لهذا الاكتوبيتاجن في الدنمارك . فمثلا لا يمكن بطبيعة الحال للدنمارك أو بلجيكا أو السويد أن تقبل مدينة في حجم باريس أو لندن ! ولا يمكن للبنان رغم شدة التركيز أن يجعل بيروت في حجم القاهرة ! بل لا يوجد هرم أحجام مدن (هيراركية) حقيقي اذا كان حجم السكان قليلا جدا .

على أن هذا الربط والضبط واه جدا . فهو لا يفسر حالات ومتناقضات عديدة مثل قلة سكان استراليا وكثرة الأحجام المدنية فيها . ولا يفسر كيف أن جاوه في حجم سكان بريطانيا ، ولكن أحجام المدن فيها لا تزيد عما في استراليا . لا ولا يفسر كيف أن بوينوس آيرس تحقق حجما قدره ٦٩ مليون

فى الأرجنتين حيث مجموع السكان ٢١ مليونا ، بينما فى البرازيل لا تزيد ريو دى جانيرو عن ٤٢ مليون مع أن السكان ٩٤ مليونا !

(د) التاريخ ، يبقى أخيرا تاريخ المسكن ، بمعنى قدم أو حداة المدينة . فالسؤال هو : هل كلما طال العهد بالمدينة كلما زاد حجمها ؟ بمعنى آخر : ما العلاقة بين أعمار وأحجام المدن ؟ قد يظن لأول وهلة أن الحجم وظيفة لتنقل الزمني ، ولكن الحقيقة أكثر تعقيدا من هذا . لهذا قام سوروكين بدراسة على مدن العالم الكبرى + ١٠٠ ألف في ١٩٢٠ .. فاستبعد المدن التي لم يمكن تحديد أعمارها ، ووجد الصورة الآتية :

فترة النشأة	المجموع	النسبة المئوية	العدد
منذ ما قبل الميلاد حتى القرن ٥	٦٧	٦٧	١٨٨
من القرن ٦ إلى ١٠	٦٩	٦٩	١٩٤
من القرن ١١ إلى ١٥	٧٥	٧٥	٢١٢
من القرن ١٦ إلى ٢٠	١٤٤	٤٠	٥
	—	—	—
	٣٥٥	٩٩.٩	

وقد كشف سوروكين علاقة طفيفة بين عمر المدن وحجمها الحالى ، ولكنه وجدها طفيفة وغير مطردة بالنسبة للبلاد المختلفة . فكثير من المدن القديمة لا زال صغير الحجم لان . وعلى هذا انتهى سوروكين الى أن الفكرة المشائعة من أنه كلما كانت المدينة أقدم ، كلما كانت أكبر حجما ، فكرة ليست صحيحة تماما ، وفي مصر يمكن أن نرى بسهولة أن المدن الحديثة بنت القرن الماضى - مدن القناطر - قد تغلبت في الحجم على كثير من المدن القديمة الداخلية : بور سعيد < طنطا ، المسويس > المنصورة .

٢ - الاقتصاد . اذا انتقلنا الى العوامل الاقتصادية ، ادركنا على الفور أهمية النظم الاقتصادية . ففي المجتمع الزراعي الاقطاعي تؤدي الملكية غالبا الى طرد سكان الريف حتى تنورم بهم المدن . كذلك تؤدي الملكية الغيابية absentee landlordism الى تركيز الثروات والافراد والخدمات في المدن حتى تتنفس أحجامها . اما الرأسمالية الصناعية وما تعنيه من المنافسة والعشوائية laissez-faire ، فتؤدي الى انتفاخ المدن الصناعية « أحجام الماموث mammoth cities » . ووجود مجتمع طبقي بلا طبقة وسطى يميل الى خلق هرم أحجام مدنى غير متزن - بلا طبقة وسطى حجمية - كما كان في مصر .

وللابد بوجيات المذهبية والسياسية والاقتصادية اثار بعيدة في التحريم . فالوطنية الفسقة والأبئنة السياسية قد تدعوا الى تضخم المعااصم اكثر مما ينبغي . فمثلا كانت الفاشية العمالية في أرجنتين بريون عاملا حاسما في تضخم بوينوس آيرس . وعلى العكس ، نجد الاشتراكية - منذ ماركس - تصر بقرة على تحديد الأحجام لتصفية النظام الطبقي في المجتمع من ناحية ، ولضمان السلامة القومية بالنسبة للأخطمار العسكرية من الناحية الأخرى . ولهذا نجد الاتحاد السوفييتي يضع « سقفا » لنمو موسكو كان قدره ٥٤ مليون نسمة (موسكو الكبرى كلها اليوم ٧ ملايين) ، ويصنف أحجام المدن السابقة على جبهة الحدود الغربية ، ويعمل على نشر الأحجام المتوسطة بأعداد كبيرة . ولا شك أن التنظيم السياسي والتخطيط المذهبي مسؤول الى حد معين عن متناقضية حجمية كالاتية . بوينوس آيرس في حجم موسكو (٦ - ٧ ملايين) . بينما ان سكان الاتحاد السوفييتي قدر سكان الأرجنتين نحو ١٢ او ١٣ مرة !

كذلك لا يمكن ان نفس أحجام المدن العاملة في غرب أوروبا جزئيا الا

بتكتيس مكاسب الاستعمار ، بينما نجد في المستعمرات أحجاماً منقوصة لنفس هذا السبب . وفي مناطق الاحتكاك الحضاري المتخلفة تمييل الأحجام إلى التضخم ، لأن المبدأ المتخلف المفقير لا يملك أن تتعدد فيه الأحجام الكبيرة ، فيركز كل موارده واستيراده الحضاري في مركز واحد ضخم بينما تظل المدن الأخرى تافهة : كما في وحدات الصين الهندية المختلفة ، وأندونيسيا ، والهند ، ومصر ، وأكثر من ذلك كثيراً في الدول الأفريقية الجديدة .

المصوّبات الأيكولوجية

يقصد بها عمليات داخلية ومتكلانيكيات تلقائية في صميم ايكولوجية المدن تؤثر في تحديد أحجامها . ويمكننا أن نتبع في تصنيف هذه المصوّبات التصنيف العام للايكولوجيا إلى الأوتوكولوجيا autecology أو ايكولوجية الفرد ، والسينيكولوجيا أو ايكولوجية المجتمع synecology . ولكن من الناحية العملية لا يمكن عزلهما عن بعضهما البعض لأن أي مدينة لا تعيش تحت ناقوس زجاجي مفرغ ، فلا يمكن فهم حجم المدينة الواحدة منعزلاً ومستقلًا عن أحجام المدن كلها في الأقليم ، أي لا يمكن فهم الأوتوكولوجيا خارج الاطار السيسيكولوجي .

فمن الناحية الأوتوكولوجية يهمنا أن نتعرف على القوانين الأساسية المتصلة في تاريخ حياة المدينة الواحدة ، كالمدينة في إقليمها الريفي وكيف تؤثر في الحجم . ومن الناحية السيسيكولوجية نرى أن المدن في الأقليم مجتمع مقاولات الموارب والأحجام يتتصارع من أجل البقاء – يساوي هنا من أجل الحجم . فدليل النجاح النمو وزيادة الحجم ، وهو ضمان البقاء . والمهم أن نعرف كيف تتعايش المدن في ظل هذه الهيكلية . ويمكننا أن نحدد في ايكولوجية الحجم عدة قوانين أساسية ، أحدثها ينصرف إلى الأوتوكولوجيا أي يصدق على كل مدينة ، والباقي إلى السيسيكولوجيا أي تختص به مدن مختارة دون غيرها .

١ - قانون المضاعفات law of the multipliers • تسبب

ـ طبيعة المدينة الوظيفية آلية جمجمية عمالية في تاريخ حياة المدينة الواحدة تشبه الزنبرك . فايا كانت الوظيفة أو الوظائف الأولى القاعدية basic التي تقوم لها أو عليها المدينة ، فلابد لها كما رأينا من وظائف تابعة ancillary . وال الأولى هي city-founders والثانية هي city-filters عند زومبارت ، الأولى هي المسار المحوى والثانية هي شرفة « المضاعفات » multipliers . وكما أن المسار يتحقق الحجم رغم أهميته الحيوية ، والشرفة منتفخة ضخمة على خفة وزنها . فذلك يثبت التحليل الاحصائي أن الجزء الأكبر من أحجام المدن إنما يرجع إلى الوظائف التابعة الثانية ، بل أن كل تطور في مستوى الحضارة والمعيشة يزيد في هذا الاتجاه .

٢ - قانون « الحجم يورث الحجم » . في تصارع المدن في الأقليم من أجل الحجم والخصامة ، وتنافسها على مجالات النفوذ ، تحاول كل مدينة أن تقيد إلى جانب كل مواهيبها القائمة والكافحة من موقع وعقدية .. الخ - من حجمها القائم . فكلما كانت المدينة أكبر حجما ، كان معنى ذلك أن تقدم فرصاً أكبر للسكان والوظائف وأنها أكفاء حضارياً وأقدر على اجتذاب ما يستجد منها ، وذلك مهما تخاءلت ميزاتها ومواهيبها الأخلاقية لأنها بذلك تمتلك بيئة « جاهزة » من قبل لما قد يجد من وظائف لن تحتاج فيها إلى التكاليف الإبتدائية initial outlay المباحثة التي لا مفر منها في مدن صغيرة أو جديدة ، بمعنى آخر تمثل بيئة جاهزة تميّز « بالوقورات الخارجية » .

ـ بذلك تتداعى الوظائف ، ويتضخم الحجم باطراد بمعادلة الربع المركب ، فيصبح قانون النحو هو قانون كرة الثلج كما رأينا في دراسة الوظائف . وهكذا يستمر هذا الوضع حتى نصل في النهاية إلى نقطة قد يصعد فيها تعليل التضخم المطرد في حجم المدينة بأسباب أو ضرورات واسحة أو

مفهومه ، ويصبح المبرر الوحيد للحجم اللاحق هو مجرد المحجم السابق .
ويصبح النمو وظيفة للحجم ، ويتنااسب معه تناسباً طردياً . وبفضل هذه
النجاج الحجمي تستطيع المدينة أن تخفي أو تعاملج أيها من عيوبها ونقاط
ضعفها الأصلية . وبهذا تصبح المدينة كائناً عضواً ناجحاً going concern
له قوة اندفاع وثقل . ومعظم الدراسات التفصيلية ثبتت أن أعظم المدن نمواً
هي أكبرها حجماً . أي أن « الحجم يورث الحجم size begets size »
ولا شك أن هذا يفسر الاتجاه العالمي المطرد من المدينة ذات الأحجام
المترادفة المتباينة إلى المتزوجوليانية المتباينة الأحجام ، لأن المدن تتكتسب
في النهاية جاذبية تتناسب مع ثقلها .

ولقد حاول البعض - مثل كيري Carey - أن يخرج من هذا نظرية
ميكانيكية في نمو المدن . فشبه السكان بالجزيئات molecules التي
تخضع لقانون التجاذب الاجتماعي إلى بعضها البعض ، وإن التجاذب هنا
في المجتمعات البشرية كما بين جميع مظاهر العالم المادي يتنااسب تناسباً
طردياً مع الكثافة (أي حجم المدينة) ، وعكسياً مع المسافة (أي البعد عن
المدينة) . ولكن هذه النظرية الجبرية الميكانيكية تفقد لأنها لا تعبر إلا عن
ضابط واحد من بين مجموعة كبيرة ، ولو صدقت لكان معناها جدلاً أن تظل
المدن الكبرى تتبع المدن الصغرى بالتدرج حتى تتجتمع كلها في مدينة واحدة
فقط ، وذلك في الدولة الواحدة - ثم نظرياً في العالم كله .

٢ - قانون الحجم والتباين . يترتب على قانون (الحجم يورث الحجم)
أن يصبح قانون النمو وتطور الحجم هو اتجاه « رأسمالي » نحو المطرد :
اقفار الصغير وأثراء الكبير (to those who hath shall be given) .
وإن المدن كالسمك : الكبير منها يأكل الصغير (allometric principle)

ولكن كيف يتم هذا في الأطراء الأقلائي ؟ إن أول وأشد تأثير لمدينة ناجحة

تتضخم سيسري بطبيعة الحال في أقرب المدن من مجالها ، ويقل بالتدريج في المدن الأبعد عنها . أى أن المدينة الناجحة إنما تتضخم سواء مباشرة أو غير مباشرة على حساب المدن المحيطة ، وأن للمدينة الضخمة تأثيراً تحديدياً على أحجام المدن المجاورة . وهذا التأثير يتناسب مع البعد عن تلك المدينة الكبيرة . بمعنى آخر نعود إلى موضوع التباعد كضابط عالمي من ضوابط الحجم . وليس من السهل أن نحدد المفاعل والمفعول به ، السبب والنتيجة ، بين الحجم والتباعد ، ولكن الصحيح أنهما جانبان لنفس الشيء وأنهما مضاد ومضاف إليه ، ولا يمكن تفسير الواحد بدون الاشارة إلى الآخر . وقد رأينا كيف حدد كريستالر ميكانيكية هذه العلاقة ، ولكنه بالغ في تقدير أهميتها لأنها ليست إلا ضابطاً واحداً بين مجموعة عديدة .

وقد عبر جفرسون تعبيراً جغرافياً قوياً عن العلاقة العكسية بين الحجم والمسافة يتعشى مع قانون الغاب ، فقال أن المدن الكبرى كالأشجار العملاقة في الغابة . تحرم الأشجار الصغرى من الوصول إلى الضوء وتقتضي عليها بالقزمية ونقص النمو . فهي تميل إلى أن تنتقص من نمو وحجم المدن الصغيرة المجاورة التي تقع في « ظلها » . ذلك لأنها تحتكر كل نمو وتتجذب إليها كثيراً من عناصر ووظائف تلك المدن الصغرى وتأسرها لنفسها . ويزداد هذا الأثر التحديدي الوائد كلما زاد حجم المدينة الكبرى . كما انه لا يقتصر على حدود الاطار القومي الواحد ، بل يتعداه إلى الاطار الدولي ، فامsterdam كانت أكبر حجماً لو لم تكون لندن وباريس وبرلين على هذا الدرجة من القرب . . .

٤ - « قانون المدينة الأولى » law of the primate city . هذا القانون الذي يبرز بقوة في سينيكولوجية المدن ينبع من القوانين السابقة ،

وقد توصل إليه أيضاً مارك جفرسون . ففي داخل الأطر المعاصرة الواحدة تبرز مدينة واحدة على المدن الأخرى وتظهر عليها بشكل لا يتناسب مع الترتيب التدريجي . في ٢٨ دولة وجد جفرسون أن أكبر مدينة يزيد عدد سكانها عن ضعفي المدينة التالية مباشرة ، وفي ١٨ دولة تزيد عن ٣ أمثالها . وفي المتوسط العام لاغلب الحالات وجد أن النسب بين « المدينة الأولى » والثانية والثالثة هي على الترتيب ١٠٠ : ٣٠ : ٢٠ .

ويرى جفرسون أن المدينة الأولى هي عادة عاصمة الدولة الوطنية ، وأنها تعبّر أكثر من أي مدينة غيرها عن الكيان الوطني وتساهم أكثر من أي مدينة أخرى في توحيد الأمة . ولكن تمثل العواصم الاتحادية (الفيدرالية) . شذوذًا لهذه القاعدة مثل وشنطن وكابيلا وبرن ولاهائى ، وكذلك العواصم المستحدثة مثل أنقره ودمشق والرياض وكراتشي ودلهمي . كذلك تكون أولوية المدينة الأولى أشد وأقوى كلما كانت الأمة قديمة الوحدة مثل بلجيكا وفرنسا وألمانيا حيث تقترب اقصاد المدن الأولى في كل منها من النسبة العامة ١٠٠ : ٣٠ ، ولو أن إسبانيا لظروفها الخاصة المعروفة . شذوذ واضح . هذا بينما تقل أولوية المدينة الأولى في الأمم الحديثة التي لم تنشأ وتتوحد إلا حديثاً ، مثل إيطاليا واستراليا وجنوب أفريقيا ودول الكومونولث عامة بدرجة جعلت جفرسون - بعد أن وجد أنها ليست « بلاداً » - ينتهي إلى أن « المدينة الأولى الفعلية لدول الكومونولث ليست سدلى ولا تورونتو ولا الكاب . . . الخ ، وإنما لندن » .

والجدول الآتي للقانون يعطي الرقم القياسي ١٠٠ للمدينة الأولى .

النسبة	المدينة الثانية	المدينة الأولى	الدولة
٨	جراتز	فيينا	النمسا
١١	اورهوس	كوبنهاغن	الدنمارك
١٢	تسجد	بردبشت	الجر
١٤	ليفربول	لندن	انجلترا
١٨	خوادا لاجارا	مكسيكوسبيتي	المكسيك
١٨	تشيزينيف	بوخارست	رومانيا
٢٠	كلاو	ليما	بيرو
٢٢	روزاريو	بوينوس ايرس	الأرجنتين
٢٢	ازمير	استانبول	تركيا
٢٥	هولجوين	هيانا	كوبا
٢٦	كوتشابامبا	لاباز	بوليفيا
٢٦	فيبورى	هلسنكي	فنلندا
٣٠	فلباريزو	ستنطاجو	شيلى
٣٠	انفرس	بروكسل	بلجيكا
٥٩	بازل	زيوريخ	سويسرا
٦١	تبريز	طهران	ایران
٦٦	ساو باولو	ريودي جانيرو	البرازيل
٧٠	زغرب	بلغراد	يوغوسلافيا
٧٠	ولنجتون	أوكلاند	نيوزيلندا
٧٥	قندهار	کابول	افغانستان
٧٦	روتردام	امستردام	هولندا
٧٦	لندنجراد	موسكو	روسيا
٧٧	تورونتو	مونتريول	كندا
٧٩	بومباي	كلكتا	الهند
٨٠	كيبتون	جوهانسبرج	جنوب افريقيا
٨٠	ملبورن	سيدنى	أستراليا
٩١	مدريد	برشلونة	أسبانيا
٩٦	نابولي	روما	إيطاليا

ويبدو أن من المكن لنا أن نعمق قانون الأولوية على ضوء التطور التاريخي . فنسبة الأولوية لا تزداد فقط حيث النضج السياسي الوطني ، وإنما كذلك في الرحلة البدائية القصوى « الخام » من المدينة في الأقليم . فما لدينا من أرقام عن أحجام المدن في أولى مراحل الفترة الحديثة تدل على أن نسبة أولوية المدن الأولى قد تناقصت مع امدادات النمو المدنى العام ، وإن الأولوية في هذه المرحلة يمكن أن تكون أكبر منها بكثير في أشد حالات النضج المدنى والوطني .

فمثلا القرن ١٧ كانت الأهمية النسبية لـ كل من لندن وباريس بين مجموع المدن الانجليزية والفرنسية على الترتيب أكبر بكثير مما هي الآن . فرغم أهمية برسنول المتزايدة حينئذ ، كانت لندن ٧٠٠ ألف تليها برسنول وناريتش ٣٠ ألفا كل ثم يورك واكستر ١٠ آلاف كل ، بل كانت لندن أكبر بكثير جدا من مجموع كل المدن الأخرى معا . وبالمثل باريس في فرنسا . ويبدو أن نفس الوضع كان في مصر في فجر الفترة الحديثة . فالحملة الفرنسية تعطى القاهرة ربع مليون (٢٦٠ ألفا) من مجموع قدره ٢٥ . بينما كانت المدينة الثانية دمياط ٢٠ ألفا فقط . ولهذا فتضخم الأولوية البالغ الإفراط صفة بدائية تميز المراحل غير الناضجة في تطور المدن عامة ، وترسم صورة مختلفة للأحجام أقرب شبهها بقزم ضخم الرأس .

*
ومعنى هذا كله أن الأولوية تشتد وتزداد في هاتين متعارضتين تماما ، الحالتين الهاشيتين : شدة البدائية الخام وشدة النضج . وأخيرا ينبغي إلا ننسى أن نسب الأولوية المختلفة هي تعبير خاص عن الشخصية الجغرافية للأقليم في كثير من الحالات . وأن قانون المدينة الأولى على هذا الأساس يتعارض جذريا مع قاعدة تزييف عن الرتبة - المحجم لأنه يلغى هذا التفاوت أو تلك الشخصية ، مما لا يتفق مع الواقع .

قيمة الحجم

ضرورة الحجم

يمكن أن نسمى هذا الموضوع « الأخلاقيات الحجم » ، لأن محوره ملـ .
 الحجم شر أم خير ؟ ولا شك منذ البداية أن في التحول من التبعثر إلى التركيز
 ومن الخسارة إلى الحجم فائدة . فميزاً التركيز واضحة : تطور تقسيم العمل ،
 وبالتالي زيادة التخصص والاجادة ، فالحجم ضرورة لتنوع الوظائف ورقى .
 الخدمات والنشاط الاقتصادي والبشري . وكثير من المؤسسات والمرافق
 والخدمات العليا كالجامعات ودور الأوبرا لا يمكن أن تظهر إلا تحت كفالة
 حجم معلوم . بل إن الخدمات بالذات تستدعي دائماً حجماً أكبر مما تستدعي
 السلع . ويقدر كولن كلارك أن حجم ١٠٠ - ٢٠٠ ألف على الأقل ضروري
 لتوفير مدى كافٍ من الخدمات .

ومعنى تعدد الوظائف والنشاط فتح مجالات للفرض للمواهب والملكات
 المتعددة ، كما أن معنى تعدد الوظائف تقادى تعاصر الأزمات الاقتصادية
 للوظائف المختلفة . هكذا يدعو الحجم إلى مزيد من التكامل العضوى بين
 الوظائف والسكان . كما أن كفاية الحجم - بكل ما يعني من مرافق قائمة
 كالسكك الحديدية والمواصلات والطرق والمطارات والشركات والخدمات
 البلدية كالكهرباء والمياه والمجاري والخدمات العامة ورصيد الأيدي العاملة
 والخبراء والاتصالات ... الخ - يخلق « الوفورات الخارجية » لزيادة من
 النشاط والوظائف ، وبذلك تمثل عملية اقتصادية . فكما في البيولوجيا
 إذن ، يصبح للحجم قيمة بقائية survival value تساعد على نجاح
 المدينة واستمرارها .

خطر الحجم

١ - الأخطار الداخلية . ولكن من الناحية الأخرى هناك نقطة

النعكسات تتحوال بعدها هذه المزايا الى مثالب . وتلك هي فكرة « انساب الحجم optimum size » . فيبعد هذا الحد يصبح تعدد الوظائف والعمل مدعاة الى تعقيد الجهاز المدنى ، ويختل التكامل بينها ويتآزم . كذلك تزداد تكاليف التوسيع والصيانة باطراد بعد هذا الحد : في الأرض : اذ ترتفع قيم الأرض ارتفاع المخاريات ، كما ان توسيع العمران الحتمي قد ينظام مواضع وعرة او غير اقتصادية تعنى مصاريف باهظة في صورة اتفاق وممرات وتجفيف وردم ، وهي مصاريف تتعكس في النهاية على السكان والمرافق . كذلك يظهر الدور غير الاقتصادي في النقل : اذ تختنق حركة المواصلات وتتعطل . وبالمثل في السلع : اذ تزداد المسافة بين المنتج والمستهلك سواء في الريف او في أجزاء المدينة ، فترتفع أسعار منتجات المدينة لليبيين ومنتجات الريف خاصة الغذائية اليومية للمدنيين ، لا سيما مع تعدد الوسطاء . كذلك ترتفع تكاليف الخدمات : البلدية كالمواصلات والطرق والاضاءة والمياه واملاء المحرائق ، والادارية كالبولييس والتعليم والحوادث ، والخدمات الصحية المختلفة . وقد عملت عشرات الدراسات الاحصائية في هذا الصدد تثبت أنه كلما زاد حجم المدينة بعد حد معين ، زادت تكاليف هذه الخدمات زيادة أكثر من مطردة . وهكذا تصبح كل الوفرات الخارجية السابقة خسائر خارجية محققة external diseconomies . فهذه كلها مثالب داخلية .

٢ - الأخطار الخارجية . ولكن هناك أيضاً الأضداد الخارجية . فالمدينة الضخمة تستهلك باستمرار موارد الأقاليم المادية وتمتص دم الحياة منه وتتركه مهجوراً خرباً متحجراً . كما أنها تعتمد على سكان الريف في تجديد شبابها لأن المدينة لو تركت لشأنها لتناقصت لتوقف المسؤولية فيها . وهي اذ تجذب إليها سكان الريف « تعقمهم » ، أي أنها تستنزف سكان

الريف لتدهم في النهاية . فالموارد المادية والبشرية للريف هي وقود المدينة الضخمة ، وهي تحرق منه دائمًا بشرافة . ولذا فان اعتماد المدينة الضخمة في خاماتها وغذيتها وتسوييقها على مصادر بعيدة ، قد تكون عبر البحار ، معناه أن زمام اقتصادها ليس في يدها ، وأن حجمها الضخم إنما يقوم على أساس خطر ، ويمكن أن تهوي في أي وقت بسرعة خطيرة ، وذلك في الأزمات الاقتصادية أو الحروب العبرية .

وفي الماضي وحتى العصور الوسطى ربما كانت المدن أقل تبذيباً وتفاوتنا في حجمها ، لأنها كانت مراكز صوامع الفلال القومية ولذلك كانت في وضع أفضل من الريف أيام المجاعات - وكانت منتشرة جداً . لكن من ناحية أخرى كان تكاثف وتزاحم السكان الشنيع في المدن بالنسبة للريف المكتشوف يجعلها فريسة أسهل للأوبئة والطوابع - وكانت منتشرة جداً كذلك . وقد زادت أخطار المدينة الضخمة مع الحروب الجوية وخاصة الذرية . وهذه بوجه خاص مشكلة المدن الرأسمالية الضخمة بالنسبة للمدن الاشتراكية المتوسطة .

هكذا تجد المدن الكبيرة نفسها معرضة بالقرة إلى ثبذبات حجمية عنيفة يمكن أن ترج كيانها والكيان القومي معًا رجاً . والثابت أن المدن الآن بوجه عام تظير دورية cyclical من ناحية الحجم ما بين تناقص وارتفاع مع موجات الرواح والكساد slumps and booms . ولقد كانت مدن اليابان قبل وأثناء وبعد الحرب الأخيرة خيرًا أو أسرًا ! - مثال على هذا ، فقد تناقصت أحياها بنسبة النصف ! وفي مصر أبرزت الحرب الأخيرة هذه الدورية ، فقد كان الفلاحون ينتقلون إلى العمل في المصانع وللجيوش أثناء الحرب ، وبعدها عادوا إلى أصولهم الريفية ببساطة . وقد وجئنى الولايات المتحدة أن المدن المتوسطة ٣٥ - ١٠٠ ألف قد أخذت تنمو أخيراً (١٨ - جغرافية المدن)

بأسرع من المدن الكبرى . ومعنى هذا كله أن أفراد المجتمع يصبح نقطته ضعف يقائمة ، فكما في البيولوجيا حين تتضخم كائنات عضوية إلى درجة تعجزها عن الحركة والدفاع عن نفسها ، تتضخم المدينة حتى درجة الشلل .

أنسب حجم

لكل هذا قالت مدرسة ضد الحجم من أجل الحجم . بل أن جذورها تنتد إلى الفلسفة التي لا تحبذ حياة المدينة وحضارتها أصلًا وترى أنها حياة غير طبيعية – وهي بدورها فلسفة متطرفة غير واقعية . فكثير من فلاسفة الأغريق استنكر تضخم المدينة . وكان ابن خلدون ينظر إلى المدينة كعوامل انحلال وانقراض الدول والحضارات . ولكن شينجلر كان أكبر من أنذر بالويل والثبور بسببها ، فهي في رأيه التي خربت حضارات التاريخ ، وتحولها من *civilisation* إلى مجرد *culture* ، وهي التي تؤذن بغروب وانحدار الغرب ، « ومولد مدينة يتضمن موتها » فهي مقبرة الحضارة . ويتساءل بتنون ماكي Benton Mackaye هل المدينة « الماموث » قصة أم نهاية الحضارة ؟ .

وتتمثل هذه المدرسة المتشائمة بالطبع إلى تحديد أنسب حجم ضئيل . مثلاً كان ابنيزر هوارد Howard يعتقد أن حجم ٢٠ الفا هو الأنسب (!) . ويشترك ممفورد في مهاجمة المدينة الماردة ، ويعتقد أن المليون حجم أقصى معقول ، وهو الحجم الذي يمكن أن يعمل جامعة سليمة . وهو يخشى أن يكون تطور الحضارة هو من مدينة فجر التاريخ Eopolis إلى المتروبوليس إلى الميجالوبوليس إلى مدينة الطغيان Tyrannopolis إلى مدينة مقبرة الحضارة Necropolis .

ولكن من الناحية الأخرى تدافع اللجنة الملكية لتسوية الصناعة Barlow Commission عن الحجم العقول وتنذر مزايدات الاقتصادية والعمانية وأهميته للصناعة . وتنتهي إلى أن الحجم الكبير ليس عيبا

بالضرورة . كذلك ينتهي التعمد البريطاني إلى أنه ليس ثمة دليل على أن المدن المتوسطة الحجم أكثر صحة من المدن الضخمة ، لأن زيادة الوفيات فيها إنما ترجع إلى تزاحم المساكن والسكان والمدخان ، وكثيراً قابلة للعلاج . لهذا نجد أن لي كوربوزيه Le Corbusier وضع حجماً لمدينة المثالية ٢ ملايين . وينصب فوست إلى أبعد من هذا - بل إلى رأى غريب - فهو لا يرى ما يمنع من أن تضم لندن نصف سكان إنجلترا !

ورغم كل هذا ، فعن الثابت أن من المستحب تحديد «أنسب حجم» ، لأن قاعدة المدينة لم تعد أقلية محددة ، وإنما أصبحت قاعدة «غير منظورة» قد تتسع لتشغل بحسب درجات متقاولات كل الكره الأرضية ، وذلك نتيجة للاعتماد الشديد على خدمات ومعاملات ما وراء البحار والتجارة ... الخ . من هنا يرى البعض أن السؤال الذي اثاره فوست منذ سنوات عن أنسب علاقة بين حجم الريف والمدن لم يعد إلا بحثاً أكاديمياً بحتاً .

ولا شك أن الحضارة الحديثة قد رفعت بوجه عام مستوى الأنسب لأحجام المدن ، وما كان يعد أضخم مما ينبغي في الماضي ، قد يهدى الآن أقل مما ينبغي اقتصادياً . ولكن لا شك أيضاً إننا وصلنا إلى افراط جمی بالنسبة لمعاييرنا الحالية ، وثبت أن هذا يتم على حساب الريف والإقليم . أولاً إلى أن يتحول إلى «منطقة مازومة» *depressed areas* ، وثانياً على حساب المدن الأخرى لأن كل اتجاه في أي مدينة في الإقليم يؤثر مباشرة على بقية المدن . وهكذا فإن تضخم مدينة بشدة يعني أن تندوى عدة مدن إقليمية ، مما يهدى «الإقليمية regionalism» ، و «التوازن الإقليمي regional balance» ، وبهدى الحياة الإقليمية بالذبول والاختناق . أي أن تضخم الأحجام يؤدى بنا إلى مشكلة إقليمية ويأخذ لذلك مفرزى كبيراً في التخطيط الإقليمي .

الفصل التاسع

الموقع

تعريف الموقع

ربما كان الموقع أهم عنصر جغرافي ، بل ربما عده البعض مع بيرجر Bürger قلب الجغرافيا . وهو على كل حال من أهم عناصر جغرافية المدن ، بل لقد كانت المدن عند الجغرافي قبل عصر جغرافية المدن الحديثة هي أساساً « موقع » المدن . ورغم تطور الدراسة الموقعة كثيراً ، إلا أن الغريب أنها لاتزال غير كافية ، ولم تخضع لتصنيف منهجه أو نوعي typological . لهذا ينبغي أن نميز بوضوح بين ثلاثة أنواع من فكرة الموقع في المكان position ، فهناك الموقع الفلكي ، والموقع ، والموضوع .

الموقع الفلكي

الموقع الفلكي location ، أو الرياضي mathematical location يمكن تحديده بكل صرامة ودقة بخطوط الطول والعرض ، أي بالإشارة إلى شبكة معينة منسوبة إلى الشميسن . ولكل مكان موقعه الفلكي المتفرد الذي لا يشاركه فيه غيره . ولكن الموقع الفلكي في الجغرافيا لا يزيد عن التوارييخ في دراسة التاريخ . وربما كانت أهميته الوحيدة أنه يحدد نقطة بالنسبة إلى الأرض الكروية كلها ، وربما كان لهذا التحديد قيمته في دراسة توزيع أقاليم المدن الكوكبية العامة . ولكن أهميته العمرانية الفعالة في نشأة وتطور المدينة الواحدة أهمية محدودة . مثلاً إذا عرفنا أن نقطة معينة على

سطح الأرض على بعد ميلين من Lebanon في كونتية سميث بولاية كنتاس ، وعلى خط عرض ٣٩°٥٠ درجة شمالا ، وطول ٢٨°٢٥ درجة م غربا ، تمثل موقع المركز المتوسط تماما رياضيا أو « جغرافيا » في الولايات المتحدة ، فإن هذه قد تكون حقيقة طريفة ، ولكن لا مفرزى أو قبة لها حيويا حتى وإن كانت معلمة بنصب تذكاري مشيد . فالموضع الفلكي محدود الأهمية في جغرافية المدن .

ولسوء الحظ أن الكلمة location شائعة الاستعمال في المعنى الفلكي والمعنى الجغرافي الفعال على السواء ، كما في الحديث عن « توطن الصناعة location of industry » . وكثير من الكتاب لا يزال يخلط بينهما في جغرافية المدن . فيتكلم هننتجتون ووليامز مثلا عن توزيع المدن على سطح الكرة ، حتى إذا أراد الكلام عن الموقع بالمعنى المدنى الصحيح عرفاه « بالموقع التفصيلي detailed position » . وبالثلث يستعرض سور توزيع المدن بين خطوط العرض والارتفاع ٠٠٠ الخ في العالم تحت عنوان الموقع situation ، ولو أنه يعود إلى تحديد الموقع الصحيح فيما بعد .

الموضع

وهناك من الناحية الأخرى الموضع site . وقد كان رانسلز أول من فرق بين الموضع والموقع في دراسة المدن . ولا ينبغي للموضع أن يكون مشكلة تختلط مع الموقع بالمعنى الصحيح . فالموضع فكرة محليسة موضوعية بحتة ، تصرف إلى رقعة الأرض التي تقوم عليها المدينة مباشرة ، فهي نقطة لا منطقة ، ومطلقة لا نسبية . ومع ذلك ذُجّيانا تقترب فكرة الموضع في حدتها الاعلى ، من فكرة الموقع في حدتها الأدنى ، ويضعف التمييز بينهما ويتداخلان ، كما هو الحال بين فكري القرية عند ، سقفها »

والددينة عند « أرضيتها » . ولكن كما يقول سمبلز « أن جوهر الموضوع أنه لا ينبغي لتصنيف الموضع والموقع أن يختلطا كما لو حاولنا النظر إليهما في تلسكوب » .

وعلى العموم فالموقع الواحد كمنطقة يشمل عددا من المواقع لأنها تنتط . والموقع عنصر ثمين جدا في حياة أي مدينة ، بينما الموضع ثانوى جدا . وقد يظل موقع ما على جانب كبير من الأهمية ، بينما تتتعاقب مدينة داخل اطاره العام على بضعة مواضع مختلفة . فعلى طرق الحركة الرئيسية والواقع الكبرى ، لا يتتصدد موضع المدينة في نقطة صلومة بصورة صارمة لا بديل لها ولا محيس عنها . فكثير من المدن يمكن أن يقوم بكل سهولة وبساطة في نقطة أخرى مجاورة أو أكثر في حدود الموقع العام بدون أي خسارة واضحة أو تغيير في صفاتها وكيانها . ويقوى هذا الاتجاه كلما تجانت الظروف الفيزيئية غرافية على نطاق واسع . كما هو الحال في السهل المفسيحة .

مثلاً أثبت البحث أن موضع كفر الزيات كان يمكن أن يتحقق في أي نقطة أخرى على فرع رشيد في حدود بضعة كيلو مترات شمالاً أو جنوباً . وبالتالي يمكن أن نتساءل لماذا كانت موسكو بالذات - في اطار توسيطها العام الذي لا ينافق في الدولة - لماذا كانت هي دون غيرها العاصمة . وكذلك يجسأد البعض فيما يختص بميسلانو بأن أي موضع آخر مجاور تقريباً كان يمكن أن يخدم كبيرة في سهل لومبارديا لطرق ممرات الألب الوسطى .

وغالباً ما تكون العوامل التي حددت اختيار موضع ما بعينه من بين مجموعة التوابيا في اطار ذلك الموقع العام هي عوامل خارجية أو مؤقتة كالسياسة . فتنشأ ظاهرة هجرة المدينة على العصور بين عدد من

الموضع داخل نفس الموقع الواحد . وقد أطلق أندريه اليلكس A. Allix على هذه الموضع المكنته أو المتعاقبة « المدن البداول *doublets de villes* ». وخير ما تمثل هذه المظاهر في إطار المواقع الهامة جدا حتى لتصبح موقع خالدة يتغدر فيها طول المدى الزمني . مثال ذلك تتبع بابل ثم سلوقية الأغريقية ثم قطيسفون الفارسية (مدائن كسرى) ثم بغداد العربية في إطار « خاصرة » الرافدين . تتبع متقد ثم الفسطاط ثم القاهرة على رأس الدولة . تتبع فقط وقوص وقنا على ثانية قنا . قرطاجنة ، وتبنس Tyns الرومانية وتونس في رأس تونس . على أنه يلاحظ في الكلام عن المدن البداول الاحتفاظ بنفس الوظيفة . أما إذا اختلفت وظيفة مدينة الموضع الأول عن وظيفة مدينة الموضع الثاني ، فليس هذا بتتابع مدنى .

كذلك يلاحظ أنه قد يirth موضع موضعا آخر في نفس الإطار المعمى ، ولكن حين يتم هذا يكون مفرزى وقيمة الموقع قد تغير كلية . مثال ذلك : قامت تشستير منذ الرومان في موضعها على رأس مصب نهر السدي Dee الخليجي لاستثمار الموقع الممتاز كالبوابة الرئيسية بين السهل الانجليزى من الأدام وايرلندا من الخلف على فتحة المنخفضات بين جبال البنين ومرتفعات ويلز . ولكن مع انطماء موضع تشستر المطرد ، ورثت ليغريول هذا الموضع من موضعها على المصب الخليجي المجاور . على أنه لم يك يحدث هذا حتى كان مفرزى الواقع قد تغير من أساسه ، فلم تعد بوابة الشمان الغربي تواجه ايرلندا فحسب ، بل كانت آفاق عالم جديد برمته قد تفتح أمامها : كشف أمريكا .

الموضع

اما الموضع situation بالمعنى الصحيح فهو الموضع الفعال الذي

يحمل مفهـى ودلـلة بشـرية أو عـدنية وأـضـحة قد تـعـنى الـحـيـاة أو الـمـوـتـ بالـنـسـبـةـ لـلـمـدـيـنـةـ .ـ وـلـيـسـ مـنـ الـمـسـهـلـ حـصـرـ هـذـهـ الـفـكـرـةـ فـىـ تـعـرـيفـ موـجـزـ اوـ معـادـلـةـ مـبـاـشـرـةـ .ـ وـلـكـنـهاـ عـلـىـ الـعـمـسـوـمـ هـىـ الـمـوـقـعـ بـالـنـسـبـةـ لـلـمـنـاطـقـ الـمـيـطـسـةـ وـالـأـجزـاءـ الـجـاـزوـرـةـ ،ـ وـلـكـنـ فـىـ اـطـارـاتـ مـسـاحـيـةـ مـتـنـاوـتـةـ جـداـ قـدـ تـسـارـجـ منـ مـوـقـعـ مـخـاضـةـ عـلـىـ مـجـرـىـ نـهـرـ إـلـىـ مـيـنـاءـ فـىـ نـصـفـ الـكـرـةـ اوـ حـتـىـ الـكـرـةـ كـلـهـاـ .ـ لـيـسـ هـذـاـ فـحـسـبـ ،ـ لـيـسـ بـالـنـسـبـةـ إـلـىـ اـطـارـاتـ مـسـاحـيـةـ مـطـلـقـةـ ،ـ وـانـماـ بـالـنـسـبـةـ إـلـىـ اـطـارـاتـ الـمـسـاحـيـةـ «ـ الـفـعـالـةـ »ـ ،ـ أـىـ الـتـىـ تـلـهـاـ قـيـمـةـ بـشـرـيـةـ حـيـوـيـةـ ،ـ أـىـ مـنـاطـقـ الـأـنـتـاجـ وـالـاسـتـهـلاـكـ وـكـتـلـ الـعـمـرـانـ وـالـطـرـقـ الـكـبـرـىـ الـتـىـ تـصـلـهـاـ .ـ يـقـولـ سـورـ :

«La position par rapport aux différentes parties d'une contrée et surtout par rapport aux régions de consommation et de production et aux routes qui les relient, est l'élément capital³ de la situation».

بربـماـ عـبـرـ تـحـدـيدـ دـيفـيزـ عـنـ هـذـاـ بـاـيـجاـزـ بـلـيـغـ :ـ فـالـمـوـقـعـ الجـغرـافـيـ الـصـحـيـحـ لاـ سـيـماـ فـيـ جـغـرافـيـةـ الـمـدـنـ هـوـ «ـ الـمـوـقـعـ النـسـبـيـ relative locationـ »ـ .ـ فـعـلـىـ الـعـكـسـ مـنـ الـقـرـيـةـ ،ـ يـنـدرـ لـلـمـدـيـنـةـ أـنـ تـعـتمـدـ فـيـ حـيـاتـهـاـ وـكـيـانـهـاـ عـلـىـ مـوـارـدـ مـوـاضـعـهـاـ الـكـامـنـةـ .ـ فـالـدـيـنـةـ اـسـاسـاـ تـقـوـمـ عـلـىـ اـسـتـغـالـ وـتـوظـيـفـ اـمـكـانـيـاتـ الـمـرـكـزـ فـيـ مـرـكـزـ ،ـ فـرـاسـمـالـهـاـ الـحـقـيقـىـ هـوـ عـلـاقـتـهـاـ الـخـارـجـيـةـ فـوـقـ الـمـحـلـيـةـ .ـ سـرـواـءـ اـقـلـيمـيـةـ اوـ قـارـيـةـ اوـ كـوكـبـيـةـ .ـ فـالـمـوـقـعـ ،ـ بـعـكـسـ الـوـضـعـ الـذـيـ تـشـتـرـكـ فـيـ الـقـرـيـةـ وـالـمـدـيـنـةـ ،ـ صـفـةـ مـدـنـيـةـ بـحـثـةـ .ـ وـالـمـوـقـعـ لـهـذـاـ مـنـطـقـةـ ،ـ بـيـنـماـ الـوـضـعـ نـقـطةـ .ـ وـلـهـذـاـ كـانـ الـمـوـقـعـ فـكـرـةـ نـسـبـيـةـ .ـ وـمـاـ دـامـ نـسـبـيـاـ ،ـ فـمـنـ الـوـاـضـعـ أـنـ قـيـمـتـهـ لـيـسـ فـيـ حـدـ ذاتـهـ ،ـ وـلـاـ هـىـ أـبـدـيـةـ «ـ قـدـيـمـةـ »ـ ،ـ وـانـماـ هـىـ طـارـئـةـ بـالـنـسـبـةـ إـلـىـ عـوـاـمـلـ وـتـوزـيـعـاتـ وـوـمـلـابـسـاتـ خـارـجـيـةـ بـعـيـدةـ .ـ بـعـيـدةـ جـداـ أـحـيـاناـ .ـ بـحـيثـ أـنـ زـمـامـ الـمـوـقـعـ

ومصير مدینته ليس في أيديهما ، وأن مقدراتهما يمكن أن تكون رهناً لذبذبات عنيفة غير منظورة ..

ومع ذلك فينبغي أن تذكر أن هناك مدنًا معينة لا تعتمد على الواقع بل على الموضع ، ولكنها حالات قليلة تشمل بعض المدن الدينية كمكة والمدينة وبعض المدن الصناعية ، ولكن أساساً مدن التعدين . فهنا لا نجد موقع بمعنى الكلمة ، بل تنزلق فكرة الموقع إلى الموضع ويتراوھان ، فهذه هي « الواقع الموضع »

النظريّة العامّة للموقّع

هل تقوم المدن كيما اتفق في أي موقع على صفحة الاقليم ؟ لوران سطح الأرض كله كان متجانساً تاماً ، فنلا من يابس وماء ، ومن تضاريس وأشكال أرضية ، ومن نطاقات مناخية ونباتية وزراعية .. الخ ، لظللت هناك مدن ولكن لأنعدمت تماماً فكرة الموقع ، ولاستوى أن تقسم المدينة هنا أو هناك . ولما كان هناك مفاضلة بين نقطة وأخرى لقيامتها ، ولأنحدرت بذلك فكرة الموقع إلى مجرد موضع يحددها مجرد عنصر التباعد . ولكن سطح الأرض الحقيقي مختلف جداً ، ومن المضرووري لكي تنجح المدينة أن تنتخب منه أمثل : الأماكن . - « *lieu de villes* » كما في الفرنسية .

وهنا تبرز نظرية الموقع . فالموقع هي الأماكن الحرجية وال نقط العساسة الحيوية على صفحة اللاندسكيب بمعناه الطبيعي والبشري . بمعنى آخر يمكننا أن نعرف مكانة الموقع ونعرفه في نظام تباعدي نضرى مثل نظام كريستالر بأنه « المسamar المحوى » أو الزنبرك الذي يدور حوله النظام كله دوراناً آلياً بعد أن يثبت ذلك الأول ويحدد مكانه . فالواقع

هي نقطة البداية في التباعد ، وبينما هذه الأخيرة عملية ميكانيكية ، فإن الأولى عملية انتخابية واعية .

فالواقع تظهر في الطبيعة نتيجة لاختلاف سطح الأرض اختلافاً شديداً ، أى نتيجة للتباعد الأرضي areal differentiation . فهذا التباعد الأرضي من شأنه أن يخلق فيما مكانية شديدة المقاومة . والانسان ينتحب منها الأمثل والأنسب لأغراضه المدنية . ولما كانت المدنية – بالنظرية – تعتمد على علاقاتها الخارجية ، أى على المناطق المحيطة ووسائل الاتصال بها من ناحية أخرى ، أى على علاقات الاستقرار والحركة ، فإن أمثل الواقع هي تلك التي تتحقق – من حيث علاقات الاستقرار – أكبر وأفني قدر منها أى حيث يشتد التباعد الأرضي وذلك حيث تلتقي الأقاليم المتنافرة ، ثم التي تتحقق – من حيث علاقات الحركة – أقل قدر من المقاومة ، أى خطوط المقاومة الدنيا . ونحن في كلا الحالين ازاء مبدأ واحد وهو « الانقطاع » break : انقطاع طبيعي : انقطاع الأقاليم الأرضية كالماء واليايس ، والسهل والجبل ، والاستبس والغاية ، والمعسور واللامعمور . . . الخ ، وانقطاع الحركة وجائب منه انقطاع طبيعي والجانب الآخر انقطاع بشري : من السفينة إلى القطار ، ومن عربات السهل إلى دواب المر الجبلي ، ومن حدود دولة إلى أخرى . . . الخ . فالتباعد الأرضي يخلق الانقطاع سواء في الاستقرار أو الحركة ، وكلما انقطعاً يخلق الواقع المدنية .

هذا هو الأساس الجغرافي في نظرية الموقع ، مبدأ الانقطاع . وهو فكرة بلورها اقتصادي – كولي Charles H. Cooley – في أواخر القرن الماضي ١٨٩٤ ، ولو أن راتزل سبقه إلى الالتفاف إليها في « الأنثروبوجرافيا » ١٨٨٣ ، كما تكلم عن قيام المدن عند انسداد الحركة damming of traffic ولكن كولي كان أول من حدد النظرية العامة للموقع في فسحة قوية واحدة

عامة خصبة . وهو يدعم الانقطاع الطبيعي مع انقطاع الحركة البشرية في عصر واحد هو انقطاع النقل break-of-bulk أو break-in-transportation . فالحركة والنقل لا تتم بلا توقف الا في المرحلات القصيرة جداً ، أما الرحلات الطويلة فلا بد فيها من التوقف مراراً ، أما لضرورة اراحة وسائل النقل وعمرينه ، وأما لوجود عائق طبيعي لابد من الاستعداد قبل اجتيازه . فكل توقف انقطاع break .

والانقطاع نوعان : ميكانيكي وتجاري . الميكانيكي اذا كان لأسباب تكنولوجية فقط دون تغير في ملكية السلعة المقوله : كالاراحة للدواب والانسان ، أو لاستبدال وسيلة نقل باخرى كالتغيير من اللورى أو العربة الى القطار أو من القطار الى السفينة الخ ، أى من وسائل نقل جزئية صغيرة مبعثرة الى كبيرة موحدة – أو العكس ، أو أخيراً التوقف عند الحدود السياسية أو أمام العوائق الطبيعية التي تستدعي تغييرات في وسيلة النقل . أما الانقطاع التجارى فيوجد اذا كان لأسباب اقتصادية ، أى تحولت فيها ملكية السلعة من يد الى أخرى أو حدثت تجزئة breakage للتسويق . وفي كلا النوعين يدعى الانقطاع الى تجمع مدنى قل أو كثر . والانقطاع التجارى أدى الى حجم اكبر ، وكلما اشتدت صعوبة الانقطاع الميكانيكي أى العائق الطبيعي كلما كان أدى الى حجم اكبر ، أما اذا اجتمع النوعان كان هذا أدى الى حجم اكبر واكبر .

أنواع الموقع

تصنيف أولى

رأينا أن أساس فكرة الموقع هو « اختزال » للإقليم أو « استقطاب » للمكان في نقطة . فإذا حللنا هذا المركب إلى عناصره الأولية وجدنا عنصرين :

أولاً اطار الاشارة المساحي territorial frame of reference الذي يناسب فيه موقع المدينة ويستمد قيمته ، وثانياً خطوط الحركة ووسائل المواصلات بين الموقع والاطار المساحي . وما قيمة الموقع الا حاصل ضرب الاطار في خطوط الحركة . ويمكننا أن نتعرف على نوعين أساسيين من الواقع يقابلان كلا من هذين الطرفين ، هما الواقع النسبي والواقع الطبيعية .

١ - الواقع النسبي . فلو كانت أجزاء الاطار المساحي متجانسة تماماً من حيث خطوط الحركة ، كان يكون سهلاً مثالياً خالياً من التضاريس أو خطوطاً مائية ممتازة امتيازاً خاصاً .. الخ ، لتحدد موقع المدينة بالاشارة إلى توزيعات الانتاج والاستهلاك والسكان المختلفة في أجزاء السهل . ويشمل هذا صورة من الواقع النسبي البحثة او « الموقع البحثي » pure situation ، التي تتحدد بناءً على العلاقات المكانية space-relations أو geometrical relations . هذا النوع من الواقع يسميه راتزل وسبيل - وإن يكن بحسب البلد لا المدن بالذات - مواقع الجوار vicinal location .

ومثل هذه الواقع هي من صنع الإنسان إلى حد بعيد ، مباشرة وغير مباشرة ، عن عمد أو عن غير قصد ، أما بمجرد توزيعاته هو كفطاء يشرى أو اقتصادي وأنا بما ينتهي من خطوط للاتصال وطرق للانتقال . ومن الصعب أن تجد تحقيقاً عملياً كاملاً لهذا الموقع النظري ، لأنه حتى في أشد السهول تجانساً تتحدد خطوط الحركة الاصطناعية البحثة بالضرورة الاقتصادية مما ينفي التجانس .

٢ - الواقع الطبيعية . إذا انتقلنا إلى إطار مساحي تقطعه التضاريس والمجرى المائي وتقتل مسالك الحركة فيه ، فإن موقع المدينة سيحدد بناءً على

نتوجيهه هذا اللاندسكيب الى جانب عامل التوزيعات النسبية للاتساح والسكان . . . الخ . فهنا ستحدد موقع ثابتة معينة لا مفر منها ، موقع من صنع الجغرافيا الطبيعية والفيزيوغرافيا ، موقع تبدو « طبيعية » ، اى معطاء ومن صنع الطبيعة ، حتى ان بعضها من غير الجغرافيين يسميهما تلقائيا بالواقع « الطبيعية » *natural locations* كما يفعل بيرجل ، بل هكذا سمي راتزل وسميل النوع الثاني للموقع .

«A people has . . . a twofold location. an immediate one, based upon their actual territory, and a mediate or vicinal one, growing out of its relations to the countries nearest them. The first is a question of the land under their feet; the other of the neighbors about them.»

فالموقع الطبيعية هي تقريباً موقع فيزيوغرافية . ومن أمثلتها الموانئ وملaci الانهار والمرات الجبلية . . . الخ . ولا شك ان مثل هذه الواقع يمكن ان تعتبر ثابتة مطلقة ودائمة في ذاتها ، فهي سابقة للانسان وللمدن ومستقلة عن وجوده ونشاطه . وهي من ثم ليست نسبية تماماً كما افترضنا في فكرة الموقع بوجه عام ، بل بمثابة مواقع اولية primary في اللاندسكيب الطبيعي . وهي تمتاز بانها تدعى اليها المدن مبكراً جداً وتعمل بمثابة نقط الاشارة التي تحكم توقيع الدن التالية ، كما تمتاز بالاستمرار الى حد بعيد وبالأهمية اى ضخامة الاحجام عامة ، ويمكن لهذا ان نسميهما بالواقع الاستراتيجية . مثال هذا القاهرة على رأس الدلتا والصعيد ، موقع لا مفر منه ، وموقع فيما عند فتحات الجبال على نهر رئيسي ، موقع القسطنطينية وعدن .

ومع ذلك فرغم ان هذه الواقع تبدو ثابتة ومطلقة في ذاتها او في اطاراتها المساحية الخبيقة او المباشرة ، فهي في حقيقتها نسبية اذا نظرنا اليها من بعيد في اطارات اقليمية اوسع او قارية . بمعنى اخر ان عنصر

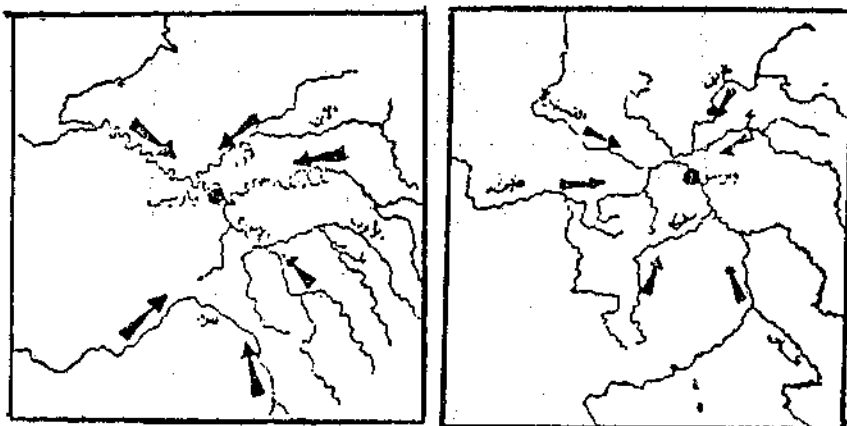
النسبية أو الاطلاق في موقع المدن هو مسألة تتوقف إلى حد بعيد على مدى سعة إطار الاشارة المساحي الذي تنظر إليها فيه . ولما كانت هناك سلسلة متزايدة السعة من الاطارات دائمة ، فإن كل موقع قميم في النهاية يأن يكون نسبيا .

المقصود بالتشوّع

الأغلب اذن في الواقع أن معظم الواقع تجمع بين الموقع النسبي للبحث والموقع الفيزيوغرافي بدرجات متفاوتة ، ولكن تقلب هذه الصفة أو تلك . وفي ضوء هذه الحقيقة البسامة يمكننا أن نميز على المستوى التفصيلي بين ستة أنواع من موقع المدن . وهي أنواع تداخل أحيانا ، وقد يمكن أن تصنف المدينة الواحدة في أكثر من واحد منها . وبعض هذه الأنواع أشد التصاقا وارتباطا بالواقع « الفيزيوغرافية » المطلقة ، والبعض الآخر أكثر اقترابا من فكرة الموقع النسبي للبحث . ويلاحظ أن هذا التصنيف لم يوجد بعد ولا تستعمله كل المصادر ، مما يجعل البعض يستعمل المفهوم الواحد في معنى أوسع أو ضيق مما سنحدده هنا . فهناك الواقع « العقدية » nodality وهي أكثر هذه التصنيفات انتشارا ، ثم يضيق إليها لانجدون هوايت Langdon White ، وجورج رنر Renner : المبنوية focairty ، ثم « المركبة » centrality ، يقابلها « الهمائية » marginality و « المدخلية أو موقع البرابات » portality ، وهناك أخيرا الواقع « البنية » interstitial

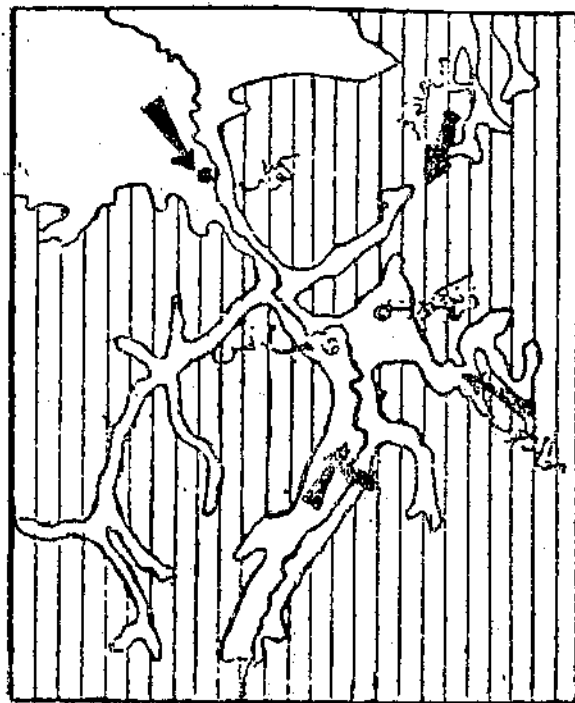
١ - العقدية . فاما العقدية فهي أكثر هذه الالفاظ والأفكار انتشارا ، ولكنها - أو هي لذلك - اكثرها خلطا وتعينا ، وتکاد تستعمل مرادفا لمعظم الأنواع الأخرى فعلا . ولكن يحسن قصرها على فكرة التركيز الفيزيوغرافي ، أي نتيجة لتركيز خطوط الماندسكيب الطبيعي تركيزا قويا في

نقطة معينة . فتصبح العقدية حيث تشير الطبيعة بكل أصبعها إلى مركز استراتيجي بارز لا يمكن أن يتجاهله الإنسان أو يستعيض عنه بوسائله التكنولوجية : كملالي الانهار وتقاطع الوديان وممرات وفتحات الجبال وأختنات اليابس والماء . بمعنى آخر ، العقدية هي «pass cities» موقع عنق الزجاجة كما يعبر لوش bottleneck cities ، وهي لذلك من خصائص المناطق المضرة خاصة أكثر منها في السهل ، وهي كذلك أقرب شيء إلى فكرة الواقع الطبيعي أو الفيزيوغرافية المطلقة .



شكل ١١ - العقدية النهرية : باريس ووارسو

على أن البعض يتكلم عن العقدية في السهل البسيط وعن العقدية الناشئة عن التقائه الخطوط الحديدية والطرق البرية وطرق القوافل وغيرها من الظاهرات البشرية ، أو قد يميز بين العقدية الفيزيوغرافية «الموروثة» من الطبيعة والعقدية البشرية «المكتسبة» من صنع الإنسان ، وذلك بالتمييز بين العقدية الطبيعية والاصطناعية natural and artificial . ولكن هذا من شأنه أن يجعل الثانية محلية عامة omnibus term ويلغي الأنواع الأخرى .

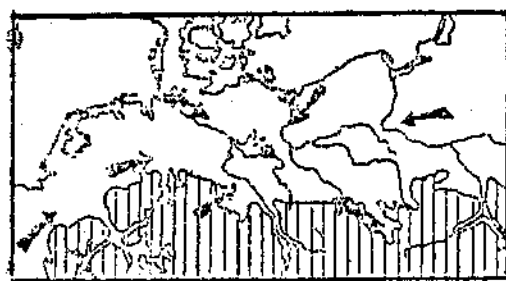


شكل ١٢ – العقديات في حوض الراين

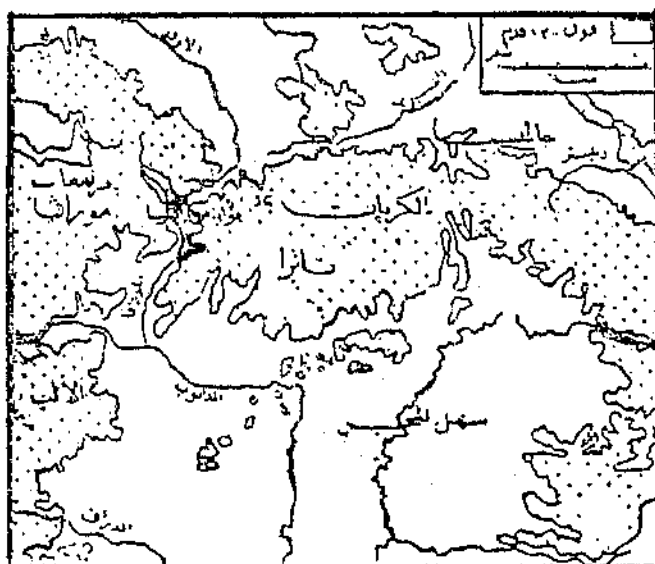
ويمكنا أن نمثل للعقدية بمعناها الخبيث بالأمثلة الآتية : فمنها مجمع الطرق الطبيعية من أحواض بوهيميا وجنوب المانيا وال مجر ، ومثلها براتسلافا ، نيويورك ، باريس ، القاهرة ، الخرطوم ، مدببرج ، فرنكفورت على الأودر ، هانكاو . وتكثر عقديات ملتقى الأنهار خاصة في البلاد الجديدة حيث يحدد تتابعها مسار السكك الحديدية – كالسييري : تشليابينسك ، اومسك ، فوفوسيرسك ، كراسنويارسك ، اركتسك ، تشتبينا ، خاباروفسك ، هاربين ، فلاديفوستوك . وهناك عقديات نهايات البحيرات وترعرعاتها الرئيسية مثل بفلو ودترويت على نهاية بحيرة ايري ، ودولوث على طرف سيبيريوى ، ولكن مثل الكلاسيكي شيكاغو على نهاية متسلجن التي تبرز جنوبا لتقف على طريق اى اتصال بين الشرق والغرب في الولايات المتحدة .

٢ - البؤرية . أئما البؤرية فهي العقدية لكن في السهل المنبسطة .

المنبسطة : حيث تتجمع طرق التجارة وخطوط الحركة على سهل واسع منتج في بؤرة واحدة . وإذا تساوت المظروف الأخرى ، فهذا الموضع عادة هو قرب الوسط الهندسي للسهل . فالتركيز هنا من صنع الإنسان عن طريق الطرق البرية وال الحديدية . ومن الأمثلة المحبة برلين التي تقوم في بؤرة الطرق على السهل اللانهائي الشمالي ، وموسكو قرب قلب سهل شرق أوروبا ، وميلانو



شكل ١٢ - برلين كمثال للمواقع البؤرية



شكل ١٤ - موقع فيينا

نهر سهل لومباردي ، وسانت لويس في سهل حوض المسيسيبي ، وباريس في قلب حوض باريس . ويمكن أن تتم فكرة البؤرية إلى المسطحات المائية - لاستوائتها - حيث نجد جزء هاواي بؤرة وملقى المطرق الملأية في حوض الهادئ الشمالي ، وميناء سوفا Suva بؤرة الملاحة بين جزر البحار الجنوبي .

٢ - المركزية . أما المركزية فهي بمعنى التوسط الهندسي وهي تقترب من البؤرية ، ولكن ليس من الضروري دائمًا . ومن الأمثلة مدريد ، والقاهرة التي تتمتع بمركزية واضحة بين الدلتا والصعيد ، إلى جانب عقديتها ، وطنطا التي تتمتع بمركزية في الدلتا ، وبغداد في وسط العراق بين الشمال والجنوب .

٤ - الهامشية . وتتضمن فكرة المركزية إذا قرنت بتفصيلها الهامشية . فالموقع على هامش أقليم أو إطار نشاط بشري يعني قلة الأهمية . فموقع موانئ الشمال في اسكندنافيا وبريطانيا هامشية بالنسبة لراكب النشاط البشري . وموقع حلب في سوريا بعد العثمانية كان هامشياً متطرفاً . ولنلاحظ أن كل موقع نصف الكرة الجنوبي كاستراليا هي بالضرورة هامشية down under إذا اخذنا العالم المفهوم اهلاً للإشارة . وموقع كراتشي هامشى جداً في حوض السندي ودولة الباكستان .

٥ - المدخلية . ومع ذلك فليست الهامشية دائمًا مدخلاً إلى قلة أهمية الموقع . فهناك المدخلية التي تجعل الموقع بوابة لإقليم صغير أو كبير . وهذا أوضح ما يمكن في المواري . مثلاً بوينس ايرس البوابة إلى اليمبا الغنية ، ونيويورك بوابة «الميدلاند» الامريكي ، وبالمثل مونتريول ، بوسطن ، حيلادلفيا . بولتيمور ، موبيل . نيو اورليانز . سان فرنسيسكو . سياتل .

فانکوفر ، هامبورج ، المهاور ، بوردو ، مرسيليا ، اوسلو ، امستردام ، جنوه ، الاسكندرية ، وتيتنسن وشنغهاي وکانتون في الصين . وفي معظم هذه الحالات يفتح الظهير نهر أو واد .

ولكن موقع البوابات ليست قاصرة على المواني ، وإنما تصدق على الأقاليم الداخلية في الميايس حيث يحدث انقطاع في التربة أو الانتاج ، أى على جبهات التحاصم الاقتصادية . فبلغراند من الجنوب وبودابست من الشمال بوابات لسهل المجر . وتولون بوابة سهل الجارون وجاسكوني من ناحية الشرق . وكل مدن حواف الصحراء - السفانا . والصحراء الاستبس ، هي موقع بوابات ، وتعبير « مواني المصحرا » ، يرقد تحته هذا المفهوم .

٦ - البنية . أما الواقع البنية فهي مواقع تالية أو تابعة . وقد لا يكون لها في ذاتها قيمة كبرى ولكن وقوعها على مرحلة بين موقعين هامين يمنحها أهمية معينة ، فهي أقرب إلى فكرة التباعد منها إلى الواقع بالمعنى الصحيح . ويتمثل توماس لها بأمثلة تبدو عادة مواقع استراتيجية ممتازة مثل ستفافوره على عنق الزجاجة بين الهادى والهندى وأسيا واستراليا ، ومثل دمشق البنية منذ فجر التاريخ بين ساحل فينيقيا وبلاد النهرين ، ومثل مواقع التوصيل *entrepôt, transshipment* مثل هونج كونج وروتردام ولندن ! وهذا التمثيل يدل على عنصر النسبية في تشخيص وتصنيف أنواع الواقع وذلك بحسب اطراف الاشارة المساحى المقصود . فمن الأصول أن نذكر لندن كموقع مدخلى أو عقدى قبل أن تكون موقعا بينيا . وربما كانت المدن الأصغر أسلم وأدق كأمثلة للمواقع البنية : مثل بنر - المذا وأسيوط بين عقدية القاهرة وقنا في صعيد مصر .

ضوابط الموقع

لما كان موقع المدينة يتحدد بتفاعل علاقات الحركة في إطار مساحي ،
فنحن الممكن تلخيصه بهذه الضوابط في ثلاثة : الاندسكيب الطبيعي ، ووسائل
النقل ، وإطار الإشارة المساحي . و واضح أنها تداخل وتؤثر في بعضها
بعض ، فلا يمكن عزل خطوط الحركة والنقل عن توجيه ظاهر السطح ،
وإطار المساحي يتاثر بطريق الواصلات من الخارج ، ولكنه في نفس الوقت
يؤثر في قيمة هذه المطرق في الداخل . ومع ذلك فيحسن دراسة كل على حدة .
ومن المهم أن كل ضابط منها يحدث حين يحدث ، لا كظاهرة رقمية منفردة
منعزلة ، وإنما عادة على نطاق إقليمي أو شبه إقليمي متصل ، مما يخلق
سلسلة متعددة الحلقات أو عائلة متتالية من الواقع . وبمعنى آخر تزدئ
دراسة الموقع إلى فكرة « الخطوط المدنية lignes urbaines » ، وهي
فكرة خصبة تساعد على اثراء جغرافية المدن كما يوضح سور . ومن المهم
أن تصنف الواقع بحسب ضوابطها إلى فئات واضحة يشرط أن تكون دلالتها
وظيفية فعلا لا مجرد اتفاق . وهذا هو المسبب في نقد ديكنسون لدراسة
تيلور « المدن الأنهر » تحت عنوان واحد وكفتة واحدة ، بينما هي تجمع بين
« مدن مختلفة اختلاف فيما ونيوارليانز وبرن فقط لأنها تقع على أنهار » .

كذلك ينبغي أن نستدرك ، فليس معنى الكلام عن الضوابط الطبيعية
المقول بالحتم الجغرافي للموقع . فربما كانت المدن ، كأكبر أعمال الإنسان
الاصطناعية ، أبعد ما تكون عن الحتم الجغرافي . ومنذ وقت مبكر ١٩٠٣
حين كانت جغرافية المدن لا زالت في مرحلة النشأة كان من المقرر أن :

« Geography however can only recommend a site ; if there
are not men capable of using it .. she speaks in vain. »

سواء فيما يفتحن بأنوار المدن وصائرها :

«All that geography can do is to point out generally the conditions which tell for or against their chances of growing to importance»

بل «ان هناك بعض مدن وقعت كما لو كان في تحد سافر للظروف الجغرافية» . وفي المدن البدائل في ذاتها دليل على سعة مدى حرية الإنسان في اختيار الموقع . بل وينصب البعض إلى حد القول بأن الإنسان إذا أراد يمكنه أن يبني مدينة في أي مكان تقريباً . ولكن ربما كان الأرجى أن نقول أنه في معظم الحالات يقدم الموقع الطبيعي المت amphibious مزايا ومتالب ، مع رجحان كفة الأولى عادة . وحتى قوله رائد مدرسة الحرية لا يلanch أصبحت في حاجة إلى التهذيب ، فهو يقول :

«Nature proposes the site, and man organises it in such a way that it meets his needs and wants».

ولكن النقاد يعدلونها إلى :

«Man chooses the site as proposed by nature and then organises it in such a way ... etc.»

اللاندسكيب الطبيعي

يؤثر تركيب سطح الأقليم تثيراً بعيد المدى على طرق الواصلات ، ومن ثم يمنع الواقع معينة صفة العقدية ، فيتحدد بالتالي مستقبل وحجم المدينة . وكلما كان تحديد الأرض lineaments قوياً مضاعفاً ، كلما كانت العتبة أكمل . ويمكننا أن نعرض لثلاثة من عناصر اللاندسكيب : الأنهر والمسطحات المائية والجبال .

١ - الأنهر . لما كان النقل المائي طويلاً أهم وسائل الحركة حتى قرية ، فإن الأنهر كانت دهاليز الحركة والتغول الطبيعية . وكانت أهميتها

مضاعفة في البلاد الجديدة حيث لا توجد وسائل أخرى « جاهزة » . لهذا جذبت الأنهر المدن وتعاقبت عليها الواقع الجيدة « كبرادة الحديد على قضيب مغناطيسي » . وربما كان النهر لا يقل أهمية عن مجرى النهر نفسه في هذا الصدد . ويمكن أن تميز ستة أنواع من موقع الأودية والأنهار .

أ - موقع رؤوس الملاحة *tête de navigation fluviale* . عند أعلى النهر حيث ينبغي تغيير وسيلة المواصلات من المسفينة إلى الأرض *transshipment* . وهذا ما قامت به ليل أصلاء ، وما يميز سان بول حالياً على رأس ملاحة المسيسي .

ب - موقع المصبات . ثم هناك على النهاية موقع المصبات م ولما كانت هي همزة الوصل بين المحيط والمياس ، فقد أحرزت أهميات بالغة منذ البداية دائمًا ، لاسيما حيث كانت المصبات مدبة تمكن لتوغل الملاحة المحيطية إلى أبعد حد ممكن في النهر . وهنا كانت رؤوس الخلجان المصبية *estuary-heads* أكثر أهمية وجاذبية من مصابها لا سيما قبل تضخم غواصات السفن في العصر الحديث . وعند رأس المصب الخليجي كان يتحدد الموقع بالجسر الذي يعين أوطي معبر أرضي . ومن ثم تجتمع إليه كل الطرق البرية لعبور النهر . مثل هذه جلاسجو ونيو كاسل وروان ، وأنفرس على رأس ملاحة الشلدر ، ولكن أولاً لندن حيث يقول ماكيندر : « London Bridge is the pith and cause of London » .

موقع مصبات الأنهر من أهم راشيع الواقع ، ومع ذلك فهو في قطاعات كثيرة من الأنهر محروم من المدن : كالجري الآدنى للدانوب وبعض قطاعات من الراين والمساعون والبو .

ج - موقع المراحل *villes d'étape* أي موقع بيئية على الطريق النهرى إذا طال . وهنا تحاول هذه الواقع أن تفيد من الانتشاءات والاكواخ

البارزة في المجرى حيث تتحقق عقدية ثانوية مائية - أرضية ، كما كان شأن أورليان حتى القرن الماخى وبراتسلافا حتى اليوم .

د - ملaci الأنهار confluence towns (المقرن في السودان) ، وهي مواقع لعقديات أو بؤريات بسيطة أو مركبة عديدة الأذرع . ومن العبث التمثل ، لأنها من أشبيع وأقدم الواقع . ولكن المهم كما يلاحظ سمبلز أن مدينة المقرن تعبير قد يكون مطاطا غير واضح ، ولابد أن نتساءل أن المدينة تستمد وظيفتها ومبرر وجودها فعلا من هذا الموقع .

ه - موقع المصاير . سواء مدن الجسور ville de pont ، أو مدن المخاضات fords والمضاحل shallows . وتتوفر مواقع الجسور حيث يضيق النهر أو يختنق ويُسهل العبور : المعادى والجيبة كما تدل اسماؤهما ، أو حيث تترامى جزيرة عبر المجرى : باريس . أما المخاضات فكانت قبل عصر فن الجسور والكبارى تمثل موقع شديدة الأهمية للعبور ، ولما كانت قليلة الحدوث فإن الطريق البرية كانت تتلقفها فتتقفارها لتسلقى عندها : فكان مركب الطريق - المخاضة street-ford هو الركب الموعى الشائع الذى أعطى مدن « ستراتفورد » Stratford (street-ford =) « لا زال في إنجلترا ١٨ مدينة تحمل اسم ستراتفورد ، ليست أهمها ولكن ربما أشهرها ستراتفورد - أون - أفنون شكسبير . ولقد بدأت لندن كمدينة ستراتفورد ولكنها تفردت بميزة أوطى مخاضة ، فجمعت بين أكثر من صفة موقعية .

وموقع الشلال . من « يشل » ، وموقع الجنديلى الذى « يجنديلى ، حركة الملاحة المستمرة فى النهر ويمثل انقطاعاً نقليا ، فتظهر المدينة أمامه وخلفه للاستعاضة بالنقل البرى فى قطاعه ، مثلاً أسوان ، منها بوليس عند شلال سان أنطوان . أما المثل الكلاسيكي لثنائيات مدن الشلال ففي الكنفرو

برازافيل - كينشاسا . ومع توليد الكهرباء والقوة أصبحت المشلاط مراقب
للمدن بدرجة مضاعفة .

٢ - المسطحات المائية . هي سواحل البحار والمحيطات على هواشن
اليايس أو البحيرات داخله .

١ - الواقع الساحلية . السواحل البحرية كجبهة التحاصم وخط انقطاع
بين عنصرين هي من أهم وأقدم مواقع المدن . وكل موانئ العالم هي نتاج
هذا النوع من الواقع . ولكن قيم هذه الواقع تتفاوت جداً بحسب توقيعه
اللاندسكيب في الظاهر . فحيث يمثل الموقع تقاطعاً مع نهر أو نسخة جبلية
خلقية ، يتحدد المسرح لمدينة هامة . ومن ثم فمعظم مواقع الموانئ البحرية
هي موانئ نهرية أيضاً . فمثلاً بوسطن وبروفيدنس وفيلاسوفيا تشترك في
الواقع مع نيويورك في اهلاك الموقع العام على جبهة التحاصم الميدلاند الأمريكي
ببحيرة الأطلسي التجارية ، ولكن تفوق نيويورك يرجع إلى تفردها بالبوابة
الوحيدة المباشرة : وادي المدنسن - الموهوك . ولو كان وادي المدنسن
يجري نحو الشرق بدل الجنوب من أوليني ، فلربما كانت بوسطن
لا نيويورك أعظم مدن الولايات المتحدة .



شكل ١٥ - موقع المندقية

ب - الواقع البحيرية . أما الواقع البحيرية فهي أيضا حواجز وعقبات ، وبالتالي انقطاع للنقل من الماء إلى الأرض ، وتحدد عادة على نهایات وأطراف البحيرة أو على تعرجاتها وخلجانها الرئيسية لأن في هذه النقط تركزا أكثر . ومدن البحيرات الألبية (كومو - بلينزونا - لوكارنو - لوجانو - زيسوريغ - لوسرن - جنيف - مونترييه - ثون Thun - برينز Brienz) والأمريكية (دولوث - سولت هيرس - دنرويت - توليدو بفلو - هاملتون) خيرمثال . ولكن شبكاتها بالذات هي المثل الكلاسيكي ، فبروز نهاية بحيرة متشجن واعتراضها كعقبة لمحور الحركة بين الشرق والغرب الأمريكي جعل منها موقعًا عقديا لا بديل له . وحكم المستنقعات يشبه حكم البحيرات في هذا الصدد .

٣ - الجبال . كانت الجبال أقوى عقبات تفرض الانقطاع في الحركة فتحكم بقوه في توقيع المدن ، لا سيما أنها ليست انقطاعاً تضاريسياً فحسب ، بل هي كجبهة التحام بين اقتصاد السهل والجبل المتباين تعدد انقطاعاً انتاجياً أيضاً ، وعلى الأرجح أيضاً بين تراكيب جيولوجية متنافرة . فيحيطها لا بلاش . قاتلنا عاماً أن الحالات البشرية تفضل انتخاب خطوط الالقاء بين التكاوين الجيولوجية المختلفة أي البروزات outcrops . « . ويعلق أيضـ : « ومن المغرى أن نستنتج أن عبر وجود مثل هذه المدن هو محمول ضئلاً في هذه الحقيقة الجغرافية » . ولكن ربما كانت هذه طريقة ضيقة نوعاً للتعبير عن العلاقة .

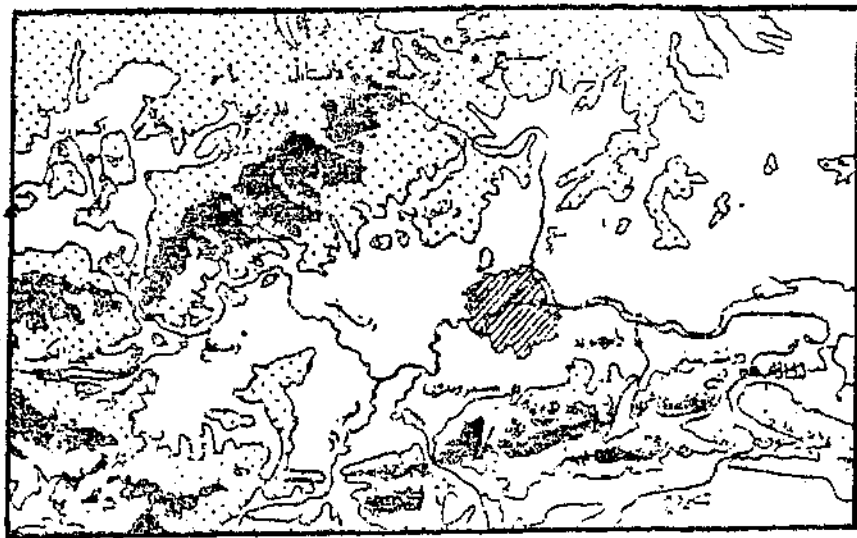
ومع ذلك فالبقاء الجبائـ المتباينـ لا يمكن إلا أن ينتـج ، رد فعل جغرافيـ geog. reaction في صورة نمو السكـنى والمـدن ، كما في مـدن ، « خطـ المرتفـعـات » في اسـكتـلنـدا Highland line ، واقـدامـ الـأـلبـ ، وخطـ الـيـنـابـيع Fontanili line في شـمـالـ إـيطـالـياـ ، وخطـ السـقـوطـ فيـ

أمريكا الشمالية ، ولكن المهم أنه يمكن قلباً مضحكاً حقاً للحقيقة إذا أدعيناً أن السكنى والمدن تقوم في مثل تلك الواقع فقط . على أن النمط متكرر متواتر بصورة لها مفزي لا شك فيه . وقد ميز سور في تحديد ثاقب بين ثلاثة ثفات من الواقع الجبلي : مواقع داخل الجبال ، ومواعي اقدام الجبال ، ومواعي مقدمات الجبال .

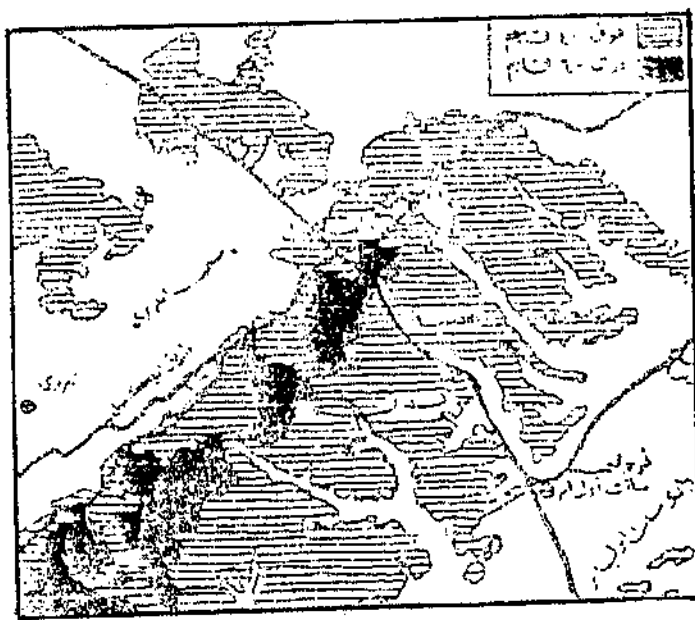
١ - موقع داخل الجبال *intramontane situations* . وقد تختل هذه الواقع مدن صغيرة الحجم ، ولكن وظيفتها مدنية بدون شك . ومعظم هذه الواقع يتحدد في الأودية الجبلية الرئيسية الطولية أو العرضية التي تعطل خطوط الحركة والتي تتوافر فيها المواقع المدنية الملائمة التي مهدها فعل المياه الجاربة أو الثلوجات . وأهمها بطبيعة الحال موقع التقسيم الأودية الطولية بالعرضية . مثال ذلك انسيبروك وجرينوبل . فكل منها مدينة جسور ومفرق طرق ونقط مر哀حل ، وهو أمثل أمثلة للمدن الالبية الحقة . وفي الأبنين تتنضد الواقع بحسب محور الجبال العام .

وفي أمريكا الجنوبية نشأت مدن طلائع الأنديز *preandine* الأرجنتينية الثلاث ، توكمان وسالتا وجوجوى ، أصلاً كمراحل على الطريق الكبير من الملايلات إلى ليما . وقد تكون الكتلة الجبلية غير منتظمة كهضاب المكسيك البركانية فتفطى بسلسلة من المنخفضات الصغيرة الرخية . فبمجرد أن يبسط خط حديدي من استبس الآناهواك *Anahuac* ليعبرها تظهر الواقع المدنية : أوريزابا ، جالابا *Jalapa* ، مونترى . هذه أيضاً قصة سرينجار عاصمة كشمير على الطريق بين البنجاب وأسيا الوسطى وسولونا *Sulmona* في الأبنين على طرق وسط إيطاليا .

مثال آخر على نطاق صغير : بين الكتل القديمة في خرب أوروبا تقام أحواض رسوبية ، تتجول حوافها إلى حلقات من الواقع المدنية التي تمثل



شكل ١٦ - مواقع فتحات حوض لندن (عن ستامب)



شكل ١٧ - مواقع الفتحات الهوائية في حواف حوض لندن
(عن ايست)

العلاقة بين انتاج الحوض والحافة الهمضية : كاحواض سوابيا باريس ، لنسي ، فمثلا من ناحية تلال تشيلترن تتبع المدن في الفتحات التالية .

: consequent

Trowbridge, Royston, Wallingford, Dunstable, Luton,
Hitchin, Swindon

فمثلا دنستابر تقع في فتحة هوائية wind gap تقدم طريقا متدرجا من الحوض في الجنوب إلى الميدلاندز في الشمال كان يخطه قديما طريق واتلنچ . وتتكرر مواقع الفتحات الهوائية في حواف الجنوبية في النورث والسووث داونز : مثلا دور كنج ، جيلفورد ، أورنيل Lewes ، كانتربيري . وما نراه في حوض لندن يتكرر في جبهة الجوار - سوابيا .

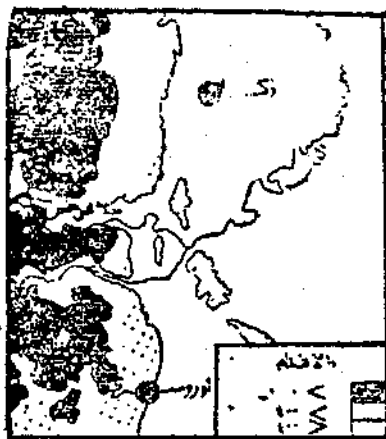
اما حوض باريس فحالة كلاسيكية : فهذا الحوض يتركب من مجموعة من طبقات رسوبية مختلفة التكاوين ، مقصورة حلقة مركزها باريس بحيث ان كل حلقة داخلية فيها اصغر مساحة وأوسعها من الخارجية ، اي كطاقم من الأطباق الطباقية nest of saucers . ونظرا لتناثرت قوة التعرية بحسب تفاوت نوع التكوينات ، فقد أصبحت كل حلقة تشكل رصيدا تركيبيا أطرافه الخارجية تمثل حافة (كورستا) structural platform متدرجة ، وأصبح الدخول إلى حوض الحلقة محدودا بالفتحات التي يمكن أن تشقا الأنهر في هذه الحواف . ولما كانت الأنهر في الموضع الحلقي تأخذ نموا مشعا radial ، فقد نشأت سلسلة كاملة من حلقات المدن المتناولة على هذه الواقع .

ب - موضع اقدام الجبال او البيدمونت piedmont . وهذه أهم فئات الواقع الجبلي وأوسعها انتشارا . وهي تمثل نقط التجمع قبل او بعد اجتياز عقبة الجبل ، بحيث ترسم كل منها رأس شبكة او حزمه عروضية من طرق السهل المجاور . وتحدد الواقع على خط البيدمونت حيث يتقاطع

مع مصبات الأودية أو الفتحات الجبلية أى حيث المواقع الاستراتيجية للفتحات والمرات *towns pass—cities gap* وحيث تتحقق القيمة الفعلية لجبهة الالتحام الاقتصادية ، وحيث توافر في الكوة الجبلية والمدرجات الركامية والأحواض البحيرية مواضع ممتازة للمدن غنية بالترابة الرسوبيّة المنقرلة والمياه النقية وأمكانيات توليد القوى الكهربية فالصناعة .

هكذا نجد خط مدن بيديمونت الألينين الشهير حيث يتبع طريق اميليا Via Aemilia اقدم السلسلة من Fano إلى Plaisance ، وتحدد المدن عند فوهات الانهار والجداول الجبلية المصغيرة : فاينزا Faenza عند مصب Lomone ، وبولونيا عند مصب الرينيو Reno ، بارما عند مصب التارو Taro . وبالمثل على طول اقدم الكتل القديمة في جنوب المانيا من الراين حتى سيليزيا العليا : طريق هلفج Hellweg الشهير . مثل آخر : هوامش الوادي الأوسط في اسكتلندا حيث يتمارس مع « المهايلاندز » مع « الأيلاندز » الجنوبية Highlands S. Uplands . وعلى طول حافة ويلز قرب اتصال هضبة ويلز بالسهول ، أى رعي الماشية بالزراعة ، خط مدنى أهم نقطة ركسام Wrexham ، اوزوستري Oswesry وهناك مدن الأسواق العديدة التي تحيط بآقدم هضبة دارتمور المرتفعة ، وبضلعي سلسلة اللينين مثل ليذن وويكفيلد ومانشستر . والأنهار التي تحدد هذه المواقع لا قيمة لها ملاحيًا ولكن أوديتها تقدم طرقاً متدرجاً إلى البضبة . مثل في وسط آخر : مدن حافة تارييم الصحراوية : كشجر ، يرقند ، خوتان ، تشرتشن ، أكسو Aksu التي تحدد وتعتمد على جداول الحافة القصيرة في وسط تاكلاما كان الجاف .

وإذا كانت المنطقة الجبلية كالجزيرة ، فإن الخط يزدوج من الجانبين كما في الألب : شمالاً في سويسرا وجنوباً في إيطاليا ، حيث ترسم سلسلة



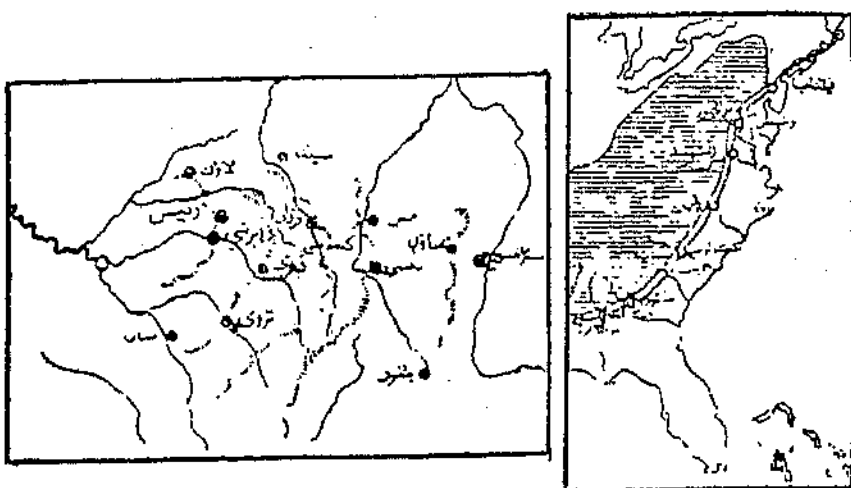
شكل ١٨ - مدن أقدام هضبة ويلز.

الدن شكل حدوة الحصان - بينما تقل المدن بوضوح على نهر البو في وسطها نظراً لخطره فيضانه . وقد تكون المنطقة الجبلية على شكل دائري ، خاصة في حالة العمال البركانية فيأخذ نمط مدن الأقدام صورة حلقة . مثلاً كانتال في هضبة فرنسا الوسطى ، جبل بركاني تعرض للتعرية طريراً ، وتحولت صلوعه إلى مروحة متسبعة من الأودية العميقه أتم خصائصها ذلك النمط الشع ، فقامت حلقة من المدن عند الأقدام عند نهايات الأودية : سان فلور Aurillac ، Saint Cernin ، Salins ، Murat Saint Flour

هذا وإذا جايرت السلسلة الجبلية الماء ، تتحول خطوط البيدمونت إلى خط السقوط fall-line ، أي أصبحت مواقع البيدمونت مواقع بحرية أيضاً . والمثل الرئيسي هو « خط السقوط » على مسؤول بيديمونت الأبلاش . فأنهار الساحل الشرقي التابعة من الأبلاش تمتاز على هضبة بيديمونت بمحار ضيقة ضحلة سريعة مقطعة بالتدفعات وذلك لأن صخور الهضبة بلورية قديمة صلبة ، بينما هي تمتاز بأوردية عريضة عميقه وحركة هادئة في السهل الساحلي لأن رواسبه حداثة لينة ، ولهذا تنزروها مياه المد حتى أقدام الهضبة ، التي تمثل لذلك انقطاعاً فجائياً في مجرى النهر وتحدد

أو على شلال فيه ، ومن ثم تعين موقعاً مدنياً حيوياً : ميناء نهرياً - محيطياً ، خليجياً مدياً تصله السفن الحبيطية ، ومحطة للقوى المائية والصناعة ، وفتحة جبلية ساحلية . ومجموع هذه النقط يمثل خط السقوط ترنتون - فيلادلفيا - أوجستا - ميكون - كولومبس - مونتجمري .

شكل ١٩ - مدن خط السقوط (عن جوتز وبرابيان)



شكل ٢٠ - موقع فتحات حوض باريس

ج - موقع مقدمات الجبال . على مسافة من الجبهة الجبلية تقام مدن طلائع أو مقدمات الجبل ، مدن أمهات metropoles تتمثل القواعد الأساسية في عبور العائق . ولو لا العائق الجبلي ، لما اكتسبت هذه المواقع أهميتها . فهي الرؤوس النهائية لكل شبكة الطرق الاتية من ، أو الذاهبة إلى ، السلسلة الجبلية . وهي القواعد الرئيسية لتكامل اقتصاد السهل والجبل .

والأمثلة عديدة : تولوز من مدن الجارون ، ولكنها لا تنفصل عن البرانس في الماضي والحاضر . وبالمثل مدينة بو ^{Bois} . وإلى الشمال من الألب : ليون ، برسن ، ميونيخ ، وإلى الجنوب : تورينو ، ميلانو ، البندقية . وميلانو بوجه خاص هي « عاصمة » الألب : مجمع كل مروحة

الطرق الآتية عبر ممرات الألب ابتداء من موئل روزا إلى بيرنينا Bernina ، بما في ذلك سUBLون ، سان جوتار ، شيليجن Splügen ، البولا Albula ، ستيفيو Stelvio ! وبفضل وقوعها عند قمة المروحة فإنها لم تتأثر بتحركات الأهمية في الواصلات مع الانفاق والمعابر الجديدة . ويلخص نجاح سرقها الدولية أهمية موقعها هذا . نفس الدور تلعبه مكناس وفاس إزاء أطلس الوسيط ، ومرانش أمام أطلس الكبير . وبالمثل تقليس ، اصفهان ، قندھار ، بشاور .

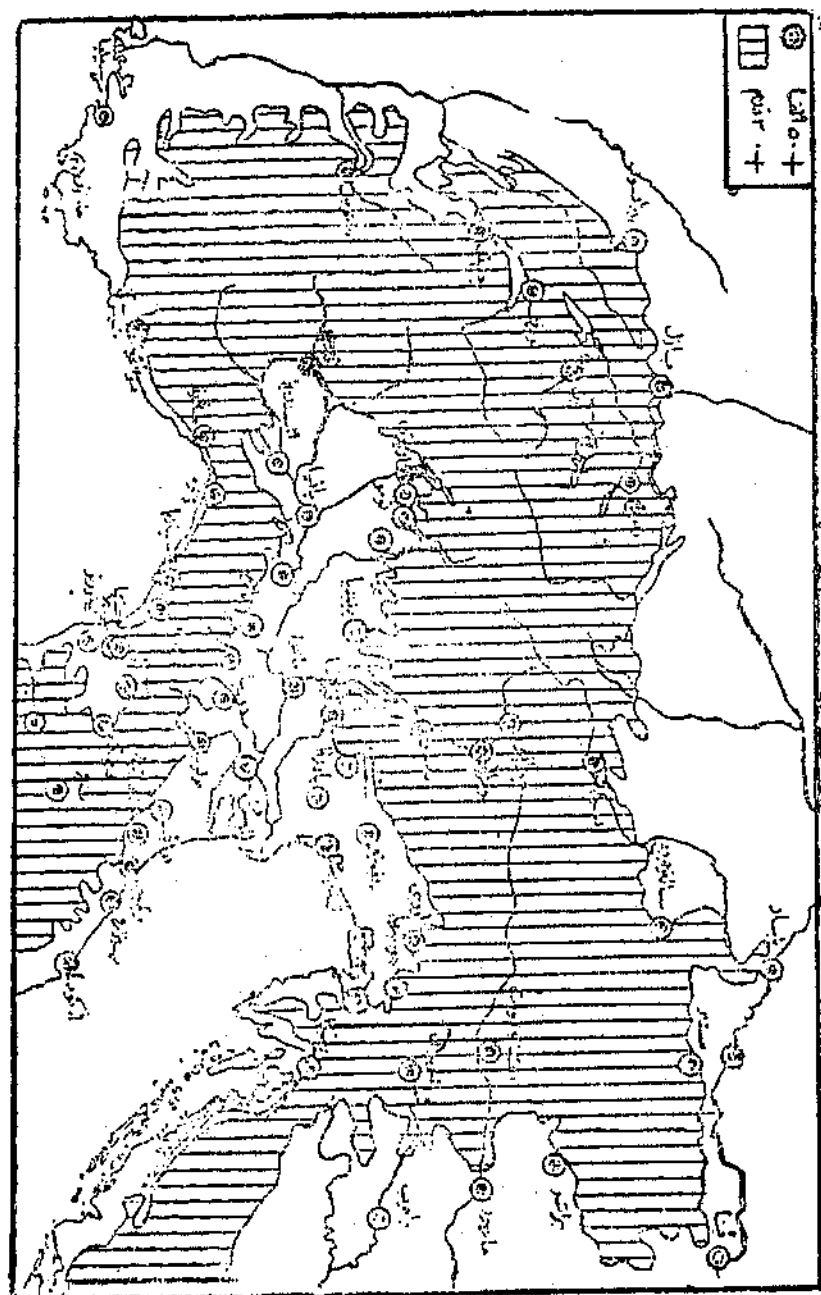
وإذا كانت مدن مقدمات الجبال تاعدة عامة ، فإننا ينبغي أن نقابلها من ناحيتي الجبل : من خلف ومن قدام . بمعنى آخر ينبغي أن تنتظر أزواجا متتظرة من هذه الواقع على ضلعى السلسلة . ومن قبل لاحظ لا بلاش ان « تيرنوفو إلى الشمال من جبال البلقان تقابل كزان ليك كما تنتظر Vladikavkaz (بلاد القوقاز) تقليس » . وبالمثل في كل السلسل العظمى . ولا شك أن بين هذه النظائر الذهنية الجبلية علاقات وروابط معينة (شكل ٢١) .

وسائل النقل والواصلات

١ - المدينة والطريق . لا شك أن وسائل الحركة هي العامل المباشر الوجب الذي يحدد توقيع المدن وكان من الممكن أن تدرس آثار اللاندسكيب كجزء من دراسة النقل ، الا أن النقل يتأثر إلى حد بعيد بتوجيه اللاندسكيب الذي هو العامل النهائي غير المباشر في ضبط الموقع ، ولهذا نعطي النقل كضابط أصيل في ذاته . ننجد أن العلاقة بين النقل والموقع وثيقة جدا ، حتى لتقرب جغرافية النقل من جغرافية المدن انتراها شديدا ، بل يمكن القول أن جغرافية المدن هي جغرافية النقل « ترتفت » ووصلت إلى منتها ، بينما أن جغرافية المدن هي القمة النهائية لجغرافية النقل .

فالنقل هو الطريق ، والطريق خط يصبح حين يتوقف وينقطع نقطة هي

شكل ٢١ - المواقع بين الدين الهامة (+) و مواقع اقحام السجفال في النسب . لاحظ ان مواقع داخل البيبال قاصرة على الارادية و تنهيات البصيرات الجوية



المدينة ، بينما ان المدينة نقطة حين تتعدد وتتصل تصبح خطأ هو الطريق . ولهذا أصر الجغرافيون منذ كول Kohl (١٨٤١) على العلاقة الوثيقة . بين هذا الثنائي الخالد : الطريق - المدينة ، فليس لدينا صنفان بل صنوان . وقد نبالغ في ذلك أحياناً كما يتبناه لا بلاش ، ومع ذلك فهو صاحب القولة المشهورة : « أن الطرق صنعت المدن *Les routes ont fait les villes* ». ومن قبل وجد راتزل ان المدن مرتبطة ارتباطاً حيوياً بالطريق . كما قبل ان المدن ليست الا عقداً في شبكات الطرق ، وأنها في الحقيقة مفارق طرق شبت عن الطرق » *grown-up crossroads* . ذلك أنه لما كانت المدن لا تعتقد على موارده موضوعية بل على علاقات خارجية ، فإن الطرق ببساطة هي الشريانين . التي تغذيها بالحياة ، ولهذا تخلف المدن « نجوم » من الطرق كما يعبر برون ، وإذا نظرنا إلى خريطة كاملة لشبكة الطرق في الأقليم لبدت كمجموعة متتشابكة من نسيج العنكبوت ، بيوتها المدن .

هكذا اذا كان هيليربلوك Beloc قد قال ان الطريق يمتد فيتحرك . التاريخ ، فقد قال لا بلاش ان الطريق يتحرك فينشر بذور الحياة - البيوت والدساكر والقرى والمدن ، أي يصبح بحق حاملاً جغرافياً . ومع ذلك فيجب الا ننسى أنه في الفترات المضطربة التي انعدم فيها الأمن تحولت الطرق إلى حيدان لقطاع الطريق . فتراجع مدن كثيرة عن الطريق واعتصمت بمعاقع التجارة بعيدة عنها وظلت تكتفى بمراقبته دون أن تنزل إليه . كما في مدن منحدرات الرون المحسنة على جانبي طريق دوميشيا *Via Domitia* .

كذلك ليس من المصادف دائمًا أن الطريق هي التي تصنع المدن . فمهما توغلنا في التاريخ ، فمن الصعب دائمًا أن نقرر من الذي سبق : الطريق أم المدينة . فمثلاً مدن لا نجدوك وجدت قبل أن يظهر طريق دوميشيا بين فرنسا وروما . ولا شك أن مدينة بولونيا ظهرت منذ حضارة فيلانوفا *Villanova*

تقبل ظهور طريق أميليا الرومانى . وأحياناً هي المدن التي تدعم وتبثث الطريق بقوتها وجاذبيتها وتحميه من التحولات . فمثلاً حلت دولوث محل مناصبها سيبوبيربور وتوهاريرز وذلك لقربها أكثر من موارد الحديد . بل إن المدينة الصغيرة حين تنجح قد تجذب إليها الطريق وتحولها إليها ، كما فعلت شفيلد في البنين بعد نمو الصناعة بها . ومنها نصل إلى عكس معادلة لا بلاش : فتجد أن « المدن هي التي صنعت الطريق » .

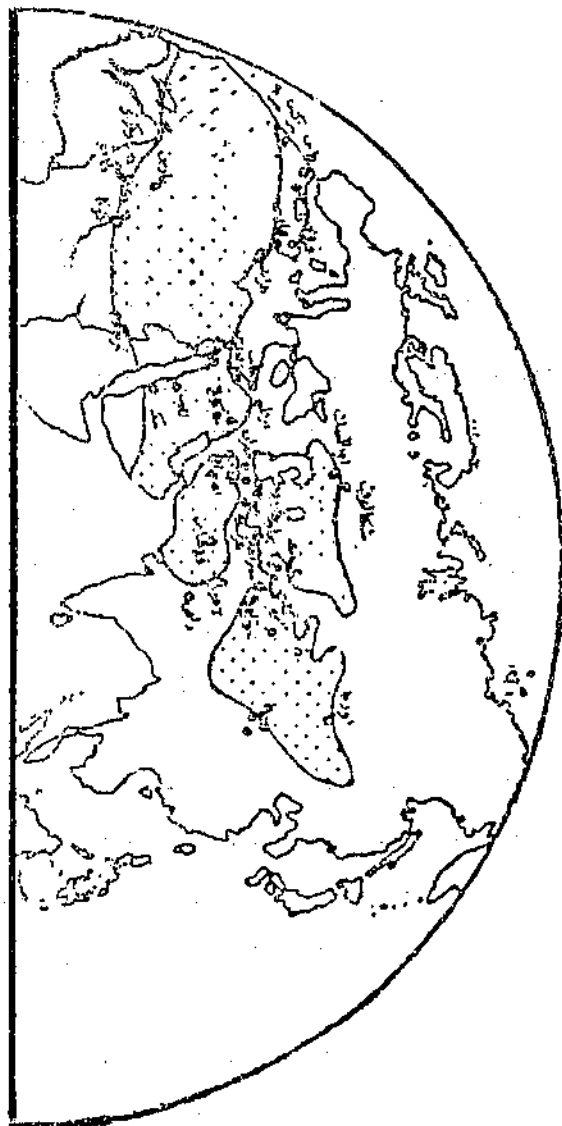
ولعل الأسلم أن نقول أن التفاعل بين الطريق والمدينة متداول ، وكل منها فاعل ومفعول به أو بالآخر مضاد ومضاف إليه . وكما يقول برونو :

«La ville crée la route ; à son tour la route crée la ville, ou la recrée, c'est — à — dire la déplace et la déforme.»

هذا وتمتد العلاقة بين الطريق والمدينة من البداية إلى النهاية ، فأهمار المدن تستمر طالما استمر الطريق – ولكن لا أكثر . وكل تحول أو اندثار للطريق يعني نسخ المصير للمدينة . « كالمدن المفتردة » مع طرقها جنوب حوض تاريم ، وكتحرلات التجارة التاريخية الكبرى .

٢ - مواقع الطرق . تحدد الواقع على الطريق حيث يحدث انقطاع سواء بمعنى العقبة الجغرافية أو التباين الانتاجي . فاما النوع الأول فهو بعينه مادرستاد مباشرة تحت عنصر اللاندسكيب . ويمكن هنا أن نعرض لعدة فئات من النوع الثاني : انقطاع التباين الانتاجي .

١ - الصحراء والمزروع . ولا شك أن أهمها هي جبهة التهام الصحراء والاستبس بالمزروع . وليس أبلغ في التعبير عن هذه الحقيقة من خريطة لابلاش الشهيرة التي ترسم قوساً هائلاً أو حلقة في قلب العالم القديم تضم نحو ٥٠ مدينة من « موانئ الصحراء » ، كلها عائلة موقعية أساساً . وكما تتناظر مدن طلائع الجبال مع بعضها البعض على جانبى السلسلة ،



شكل ٢٢ - مواطنى المصارأء فى العالم القديم - خط لإيلاش

فذلك تتناظر هذه الموانئ المصمرونية مع بعض عبر الصحراء ، ويحدد هذا التتناظر نهاية خط القوافل الواحد ، الذى يتعدد بدوره بموانع الواحات التى هى خطى العبور stepping-stones داخل الصحراء . ويلاحظ أن مواقع هوامش الصحراء محفوفة — إلى جانب أخطار تحول المطريق — بأخطار غارات البدو ، ومن هنا كثرة المدن الخربة والمنقوضة بينها . مثل بالميرا وخراشب قرة قورم منذ ماركوبولو ، واندثار غانه Ghana في السودان . الغربي .

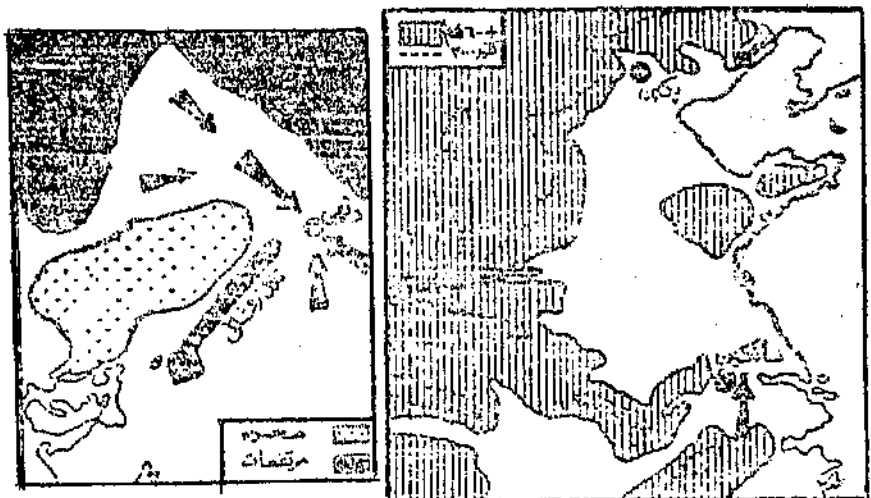
ب - المستنقعات . ومن جبهات التحام الأقاليم الاقتصادية هوامش المستنقعات المستصلحة مع الزروع ، ولكنها تكون على نطاق صغير . والفلاندوز مثل على هوامش « البولدر » Polders و منطقة Houtland Furnes . فنجد أن مدن Guines ، Ypres ، Ghistelle ، Dixmude ، Stavoren إلى بروج ، كلها تتبع ساحلا قديما ويتحدد دورها بحسب تقدم غزو الاستصلاح للبحر . وهذه أيضا حالة الرااكز الزراعية في الزيدرزي من Medemblick إلى

ج - الأنهر . ويمكن أن يحدد جبهات الالتحام بين إقلييسين مجار فهرية ، فيصبح الطريق تابعا للأنهرين : كما على هوامش الكامبين حيث مجاري أنهار Dyle ، Demer ، Cappel ، Aarschot إلى Diest . إلى Diest Hasselt إلى ديسير يخت .

د - الأقاليم الزراعية . وقد يكون التحام الأقاليم النباتية او الزراعية هو أساس الواقع . والواقع أن أثر التققاء الأقاليم ذات المواهب الزراعية المختلفة على ترقيع المدن لوحظ من قديم . كحالة مونبئنه ونيم — مدن — تقوم بين الجارتين من ناحية وسهول الكروم من « Coustièr »

الناحية الأخرى . مثال آخر : المدن العديدة على جبهة الالتحام بين *la Seine* و *la Marne* الشهيرة بالحبوب وبين الأقاليم المجاورة التي تكثر فيها المروج والأدغال *Dreux* ، *شارتر* ، *شاتودان* ، *فندورم* ، *أورليان* ، *مونتارجي* *Etampes* ايتامب .

٣ - وسائل المراسلات . تعددت وسائل النقل وتطورت تطوراً كبيراً ، وانعكس هذا مباشرة على قيم الواقع : فكل وسيلة « انتخابية » *selectivity* حقيقة خاصة .



شكل ٢٢ - مدن روما مثال
للسبيل الشمالي العظيم بالصين

٤ - الطريق والنهر . فقيما كانت الواقع من صنع الحضير route ، كالطريق الرومانية (Roman Roads) *Hochstrasse* في المناطق الألمانية) ، أو النهر (والقناة) ، وكان التفاوهما أهم الواقع ، ولكنها كانا يتنافسان اذا ترازايا : مثلاً في مصر دخل الرومان دون طرفهم ، لأن النيل - ذلك *moving road* ، الغي الحاجة إليها .

٥ - المكمة الحديدية . وظل النهر والطريق الضابطين الرئيسيين

حتى كانت السكة الحديدية فوادتها معاً . ففي البلاد القديمة بدأت السكة الحديدية بما لها من « نفس » أطويل من الحركة ، وحساسية خاصة بالتضاريس ، بدأت عملية انتخابية جديدة بين الواقع القائمة أو خلقت موقع جديدة كلية . فقد قبضت على المستودعات *entrepot* وعلى نقط تغيير الموصلات *transshipment* . ولم تستطع بعض المدن القائمة المتكونة باشر السكة الحديدية عليها ، فرفضتها حسابة مصالحها المكتسبة في النقل المائي أو البري ، فتخبطها القطار ، ومثل هذه المدن فقدت مواقعها كثيراً من قيمتها وانحدرت . وكثيراً ما كان التقادم أو التأخر في قبول السكة الحديدية ودخولها بضع سنوات عاملاً فيصلًا في مصر المدينة .

على أن القطار إنما سعى بوجه عام إلى انجح المدن القائمة ليزيد منها ولم يأبه بالواقع التي كانت في انحدار من قبيل ، ولهذا فهو لم يحيط شبكة الواقع السابقة تماماً بل أكمل الخطوط العريضة فيها ولم يرج إلا التفاصيل ، أى أنه عجل باتجاهات قائمة . ففي فرنسا مثلاً أفادت باريس دائماً من القطار ، تليها العواصم الإقليمية الكبرى مثل ليون ، بوردو ، ليل ، تولوز ، سانت إتيين ، الهافور ، روبيه ، ريمس ، طولون ، أما مدن الدرجة الثانية والثالثة فقد أفادت متأخرة كثيراً .

ومن أئمة وقع المسنة الحديدية على النهر : المسبي ورواندہ حيث قامت مراكز انترال الأوربي في الداخل ، إذ لما أتى الخط الحديدی ضاعت أهمية كل موقع نهري لم يصله القطار . كما لم تتد الأهمية حكراً على الواقع النهري . فمثلاً كان التفرق لسانات لويس طوال العصر النهري ، ولكن منذ السكة الحديد انتقلت الغلبة إلى شيكاغو . فقد ظلت سانت لويس كبرى مدن الداخل غرب الأ بلاش فترة طويلة . وفي ١٨٤٠ كانت قدر حجم شيكاغو ٤ مرات ، ولم تتساو المديتان إلا في ١٨٧٠ ، ثم مع السكة الحديد انقلب

اللیزان حتى أصبحت شيكاغو اليوم أكثر من ٤ مئات سانت لويس .

السنة	١٨٧٠	١٨٦٠	١٨٥٠	١٨٤٠	١٩٥٠	١٩٤٠	١٩٣٠	١٩٢٠	١٩١٠	١٨٨٠	السنة
سانت لويس	٢١٠٠٠	١٦٠٠٠	٧٨٠٠٠	٦٠٠٠	٣٠٠٠	٣٠٠٠	١٠٩٠٠٠	٤٠٠٠	٩٠٢٠٠٠	٣٨٤٠٠٠	سانت لويس
شيكاغو	٢٩٩٠٠٠	٢٠٩٠٠٠	١٠٩٠٠٠	٤٠٠٠	٥٠٣٠٠٠	٢٣٧٦٠٠٠	٨١٣٠٠٠	٨٢٢٠٠٠	٣٥٠٠٠	١٣٩٤٠٠٠	شيكاغو

كذلك في الجانج : انتعشت كل المدن النهرية التي دخلها القطار كمراكيز للتجميع والتوزيع ، مثل كونبور Cawnpore خاصة ، ولكن انحدرت بقية المدن الأخرى التي تخطاها القطار .

وعدا هذا فقد خلق القطار لنفسه عقيديات جديدة : مثل كرو Crewe . أما في البلاد الجديدة فقد أصبح القطار هو السيد الوحيد والخادم الوحيد ، وأصبح أداة التعمير ووسيلة الحضارة The Civilizing Rail وكل شبكة المولقع من صنعه . هذا يصدق على الجيل الأخير من المدن الأمريكية التي وضع ماكنزي وجفرسون شدة ارتباطه بالخط الحديدى خاصه فى الغرب والغرب الأقصى .

د - السيارة . أما المرحلة النقلية الثالثة فهي السيارة . وأبرز آثارها المواقعية أنها أنقذت الطريق البري وبعثته بعد أن كان الخط الحديدى قد قتلها . لكن من الصعب أن نقرر ما إذا كانت السيارة قد خلقت مواقعه وعقidiات جديدة .

اطار الاشارة

تدرك أهمية أي موقع على الاطمار الذى ننظر اليه من خلاله ، وليست العبرة باطار ضيق ثابت ، لأن اطار الاشارة المساحى عنصر شديد

التغير سريع التوسيع . فقد نجد موقعاً ممتازاً العقدية بالنسبة للتضاريس المحلية ومتواصلاً بالنسبة للأكيomin الإقليمي ، ولكن لا يليث أن تكشف خارجه أو تخاف إليه مساحة مماثلة من الأكيomin في تكون لدينا مباشرة اطار اشارى أوسع مساحة ليس فيه للموقع الممتاز القديم إلا محل هامشى متطرف . وهناك في كل حالة عدة اطارات متزايدة السعة ، ولكن يمكن أن ننتخب أهمها وهي الاطار السياسي والاطار الأكيominي .

١ - الاطار السياسي . هو نتيجة للجغرافيا السياسية ، وهو لذلك شديد التغير مثلها ، وأحياناً فجأة . والتأثيرات التي تنتابه هي أما بالاتساع أو الانكماش ، أو بالضم أو البتر . وأكثر الواقع حساسية بها هي الواقع الإدارية أي العواصم ، ولكنها ترج الموانئ أيضاً . ومن أمثلة التوسيع روما ، والانكماش هنا . وبين الموانئ تضاءلت قيمة سرعتين في العصور الوسطى بعد ضياع ممتلكات إنجلترا في فرنسا وانسحاب الاطار السياسي إلى حدود الجزر البريطانية نفسها . هذا بينما في القرن الحالي انحدرت تريست بعد ان انكمش اطارها السياسي من امبراطورية النمسا - المجر الضخمة الى ظهير المكارست التشير . ومثل هذا حدث لبناء لندندرى Londonderry في أيرلندا بعد ان اقطع انشاء حدود جديدة في ١٩٢٢ مساحة ضخمة من ظهيرها في الجنوب والغرب . ولقد كان تداول الأهمية من حلب الى دمشق نتيجة مباشرة لتحرك الاطار السياسي .

وينبغي عند هذا الحد أن نكشف عن زاوية خاصة من تأثير الاطار السياسي . فالاطارات السياسية - أي الوحدات السياسية - التجاورة تمثل نوعاً من الانقطاع البشري break - نقل وانتاجي وسياسي - كفيل بأن يحدد موضع بعض المدن . وينبغي أن تكون في هذه الحالة مدننا مزدوجة أو متنا توائمه : مدينة لشكل من الوحدتين على جانبي الحدود villes à cheval) - تريكار) . وينبغي أن يشتد الميل الى هذا الترقيع

إذا اتفق الحد السياسي مع حد طبيعي كالأنهار . وهذا ما نجده بالفعل .

وقد وضح لوش دور العامل الاقتصادي في إيجاد هذه الظاهرة ، ومثل لها بالحدود الأمريكية - الكندية حيث تتعدد المدن التوأمة عبر الحدود . ولعل اثنى البازار دetroit - وندسور . ولكن الحدود الجنوبية مع المكسيك تقدم أمثلة لا تقل طرافة . فعلى الريو جراند من أعلى إلى أسفل نجد التوأمة الدولية الآتية : البازار El-Paso (= المخاضة) — ثوداد خواريث Ciudad Juarez ، لاريدو - نوفالاريدو ، بروازفيل — ماتاماروس Matamaros . وفي أوربا نجد على الدانوب جيورجيو Giurgiu في رومانيا تقابل روشنق في بلغاريا ، وعلى الراين سترايسبورج في فرنسا وكيل Kehl في المانيا ، والأخيرа خلقتها المانيا خلقا بعد ضياع الالزاس .

وفي العالم العربي تكثر مدن الحدود التوأمة بين القطر المسروري وتركيا : مثل نصيبين - القامشلي . وعلى جانبى الكنفسو نجد برازفيل كيشاسا ، ولو لم يكن خط الحدود لকفت مدينة واحدة ولا بتلت الكبرى (كيشاسا) جارتها . وقد فيما حين كان الرون حدا سياسيا قبل توحيد فرنسا ، كان هناك خط مزدوج من المدن المقابلة على ضفتى النهر ، كان أهمه الثنائى ليون - فيين Vienne ، وبعد التوحيد ابتلت الكبرى الصغرى .

٢ - الأطار الاكيوميني . يحتوى هذا الأطار على عدة ابعاد تترواح من المحلية إلى الكوكبية . والكشف الجغرافية هي أهم عامل واسع الأطار الاكيوميني فجأة وبصورة شورية هرت العلاقات الجيوماتيكية للعالم ، وتحولت مجاري الحركة وطرق التجارة ، وقلبت القارات « بطنا لظهر » . وأعادت توجيهها ، ولهذا رجت أكثر مارجت موقع الموانى . ويمكن هنا أن نجمع من الدراسة التساريختية صورة أو نعطها توزيعيا وأضحا يمثل في

أيجاز هذا الدور . فحتى قبل كشف الرئيس كان توزيع المدن والموانئ الهامة في العالم القديم يشكل سلسلة متراقبة من عدة حلقات : حلقة مدن الشرق الأوسط ، وخاصة على هامشية الساحلين شرقاً وغرباً ، ثم حلقة مدن جنوب إيطاليا (الصقليتين) ، ثم حلقة مدن البو ، وأخيراً حلقة مدن محسب الراين . فسواء في تناقض أو تتابع زمني ، كانت هذه معاً محور المدن أو « خط استواء المدن » في العالم القديم . ولكن مع المكتشف كانت جغرافية العالم تتغير ، وفيما عدا القطب الشمالي لهذا المحور أصبح هذا الخط « خط الشمود المدني » نسبياً .



١ - كما في خريطة بطليموس



ب - بعد الكشف الجغرافي
شكل ٢٤ - تطور موقع بريطانيا

الباب الثالث

أيكولوجية المدن الأقليمية

ايكلوجية المدن الاقليمية

بعد دراسة الوظائف والتوزيع ، تضيق بؤرتنا أكثر وأكثر لتنظر إلى «المدينة في الأقليم» ، كيما نتعرف على الدور الاقليمي للمدينة . وانذا كان اجتماعيون الامريكيون قد اطلقوا على دراسة تركيب المدينة الداخلية اسم ايكلوجية المدن ، فيحسن أن نميز بين هذه الايكولوجية المحلية وبين «ايكلوجية اقليمية» تختص بعلاقات المدينة في اطارها الخارجي الاقليمي . وينقسم هذا الموضوع الى عنصرين : «اقليم المدينة» ، او المنطقة التابعة لها وما يجري بينهما من علاقات تؤدي الى مبدأ هام (مبدأ الاقليمية) ، وهو أن تنظيم المجتمع الحديث يتم على اساس اقليمي ، وبوجه خاص اقاليم المدن . وهذا يؤلف العنصر الثاني من الموضوع وهو الاقليمية والمدن .

والموضوع بعد هذا له أهميته القصوى من الناحية التطبيقية . فهو أحد عنصرين في جغرافية المدن يدخلان مباشرة في الجغرافيا التطبيقية . فكما ترتبط دراسة تركيب المدينة الداخلية ارتباطا وثيقا بتخطيط المدن ، فكذلك يرتبط اقليم المدينة والإقليمية بتخطيط الأقاليم . ولهذا فإن الباب ينتهي بدراسة في التخطيط الاقليمي من الجانب المدنى .

الفصل العاشر

إقليم المدينة

الوظيفة الإقليمية للمدينة

رأينا في دراسة الوظائف أن مبرر وجود المدينة ليس موضوعياً ، وإنما لا يمكن أن تعيش في « فراغ » . « فالمدن لا تظهر من نفسها . بل يقيمها الريف ل تقوم بأعمال لأبد أن تؤدى في أماكن مرئية » كما قال جفرسون . فجوهر فكرة المدينة هو أنها تخدم منطقة تابعة ، والأصل في وظيفتها هو الجانب أو العنصر الإقليمي regional component . ومن هنا يكون فهم المدينة ناقصاً إلا إذا درسنا الإقليمية مع ريفها المحيط . فهناك تفاعل وثيق بين المدينة وريفها يتكون من مجموعة من الأفعال وردود الأفعال المتبادلة تنتهي في الواقع بخلق مركب إقليمي متميز بكل معنى الكلمة . وهذه العلاقة الجوهرية تاريخية ، ولكنها تطورت على العصور .

تطور العلاقة

فقد فيما كانت العلاقة بين المدينة والريف ضعيفة نسبياً ، رغم أن المدينة كانت تعتمد على الريف اعتماداً كلياً . فلقد كان الاكتفاء الذاتي لا تجير المحاصيل هو أساس زراعة الريف ، وكانت الحاجات الصناعية المتواضعة يقدمها الحرفيون artisanat المقيمون في القرى وليس بالضرورة في المدن . ولا زالت أجزاء كثيرة من العالم الموسمي تعيش في هذه المرحلة ، حيث معظم الحرفيين ريفيون وحيث تتخصص كل قرية غالباً في صناعة معينة بجانب الزراعة . من هنا دور التجار الجائزين والأسواق الدورية . التي تعقد في قلب الريف لا في القرى . لهذا تقل المدن ويضمحل دورها .

غالباً حتى لا تزيد عن أن تكون شكلًا للتنظيم السياسي ، مقر رئيس عشيرة أو « الماندرين mandarin » . تعيش طبقة على الريف الذي تتعصب خيراته في صورة خرائب منتظمة . أو قد يكون دورها هو تداول الفائض القليل من المحصول الزراعي أي دور هدن الأسواق المحلية .

وفي كلتا الحالتين يعتمد كيان المدينة على الريف تماماً ، لأن تأخر المواصلات كان يمنع أن تكون للمدينة علاقات هامة بعيدة المدى ويفرض عليها الاعتماد على ريفها المباشر . فلم تكن المدينة في الريف فقط . ولكنها كانت منه كذلك . ومن هذه المزاوية كانت خاضعة للريف في أصلها وتحت وصايتها . ولكن مع ضعف الفائض الزراعي لدى المفلوج ، فإنه يتفرض من المدينة مما أخذته من قبل من خراب . فلا تثبت المدينة أن تخسي بدها في النهاية على الريف وأراضيه ، وتتصبّع المدينة إلى حد كبير نتيجة لملكية الغيابية « والمزارعة metayage » ، كما كان في كثير من مدن الشرق الأوسط . هذا الرضيع المطأطي يفسر المترافقه الوظيفية الواضحة في مدينة تبدأ وظيفياً تحت وحشية الريف . ولكنها تنتهي علينا بوضع بدها عليه ...

ولقد تعدلت العلاقة بين المدينة والريف مع عمر التجارة (الميركانتلزم) . إذ زادت كمية التجارة والتبادل ، وزاد بالتالي دور المدن . ومن خصائص هذه الفترة في أوروبا أن الوسيط المدنى كان يهد الحرفين الريفيين بالمساعدة الخام لتصنيعها ثم يستردها ليسوقيها . وكان هذا التنظيم أساس نشاط كثير من المدن مثل ليون وسان دوني . وأخيراً مع الانقلاب الصناعي تغيرت العلاقة بين المدينة والإقليم الريفي تغيراً جوهرياً . فمع تطور المواصلات الخطير وتعدد آفاق النشاط الاقتصادي الحديث ، أمكن للمدينة أن تعتمد على علاقات اقتصادية بعيدة المدى جداً ، وخرجت عن نطاق الريف المباشر

وصايتها ، بل ومع ظهور مجموعة الخدمات الحضارية الحديثة أصبحت
الدینة ضرورة لإقليم الريف « وولى أمر » الريف في أكثر من معنى .
فالعلاقة بين المدينة والريف الآن لم تقطع ولكنها تعدلت كثيرا .

العنصر الإقليمي في التركيب الوظيفي

العنصر الإقليمي للمدينة اذن بعد أساس من ابعادها الوظيفية ،
بل الأساسي . وعلى هذا يمكن تصنيف وظائف المدينة من وجهة النظر
المكانية إلى اثنين ، وظائف « محلية » ووظائف « إقليمية » ! فالمحالية
يقصد بها خدمة سكان وكيان المدينة نفسها مباشرة ، أما الإقليمية فهي
التي توجه إلى خدمة سكان الريف المحيط . وليس من السهل بطبعية
الحال الفصل بينهما ، فكثير من المؤسسات والمرافق أو أغلبها تعمل لخدمة
سكان المدينة وروادها في الإقليم التابع لها . ولكن التمييز بين الفترين هام
من حيث المبدأ الجغرافي . فالوظائف الإقليمية هي تلك التي تتم فرق ،
وزيادة عن ، القطاع المحلي البحث ، ومعرفتها تبين مدى تكامل المدينة في
الاطار الريفي أو مدى التناقض بينهما . ومن ثم سلامة أو ضعف التركيب
الوظيفي للمدينة وكفاية أو نقص الكيان الحضاري للريف . بمعنى آخر ،
لتمييز بين وظائف المدينة المحلية والإقليمية أهمية كبرى عملية في التخطيط
الإقليمي . وهنا يجب الا نخلط بين التصنيف المكاني والتصنيف الوظيفي
بالمعنى المباشر .

فعثلا يقسم أوروسو التركيب الوظيفي للمدن إلى فئتين أساسيتين من
الوظائف ، أولية وثانوية . الأولية هي أصل وجود ومبرر قيام المدينة .
فلا يتوقف وجودها على غيرها ، بل على العكس يتوقف وجود غيرها عليها .
والثانوية هي تلك التي تختص بخدمة أصحاب الحرف الأولية السابقة
وتقديم حاجاتهم ورفاهيتهم وترفيههم الخاصة . ويتوقف وجودها على

الوظائف الأولية ، وكلما زادت الأولى حجماً زادت الثانية ، بنسبة اشبه
ما تكون بالربيع المركب .

كذلك لا يختلف تصنیف ماكارتى H. H. McCarty عن هذا كثيراً حين
يتكلم عن هرم الحرف «occupational pyramid» فقاعدة الهرم هي تلك
الوظائف التي لا تتوقف أو تترتب على غيرها ، يعني «الحرف القاعدية
basic industries» . وقد تكون الخدمات المركزية أحياناً من هذه الحرف
القاعدية . كما في المدن الإدارية الحكومية أو مدن الجامعات . . . الخ ،
ولكن الأغلب إن الحرف القاعدية تتناول عامة تداول السلع أكثر من
الخدمات . وتنتاز الوظائف القاعدية بأنها «تصدر» إلى خارج المدينة ،
اما بقية الهرم فوظائف تقوم على التخديم للحرف القاعدية ، وهي لذلك
صناعات وخدمات تسوق محلياً أو موضعياً .

وسيلاحظ في تصنیف كل من أوروسو ومكارتى أنه لا يهتم بالتجيیب
المکانی لوظائف المدينة بقدر ما يهتم بتتابعها الفنی . فكل من الوظائف
الأولية والثانوية ، أو القاعدية والتكميلية ، تتعدی أحياناً أو في المثالب
حدود المدينة الإدارية إلى الأقليم الريفي المحیط . فالعنصر الاقليمي في
وظائف المدينة يشمل القطاعين الأولي والثانوي . ولا شك أن اشعاع
المدينة في الريف فيه انعکاس لشخصها الوظيفي ، ولكن المهم أن هناك
فاسعاً مشتركاً من النشاط بين كل المدن يهدف إلى خدمة السوق الريفية
بها كان ذلك التخصص . والمشكلة هي حسّنوية تحديد احصائياً أو
بوضوح .

وقد حاول كريستالر أن يحدد القطاع الاقليمي في وظيفة المدينة
بالتليفونات ، ولتكنه أساس غير واف كما رأينا . كذلك حاول بريسى أن
يحدد العنصر الريفي في المركزية rural component of centrality ويقدر

هائز بوبك Bobek أن نحو ١/٥ أو على الأكثر في سكان المدينة يعمل خاصة في خدمة منطقة سوق أو إقليم المدينة . وربما كانت النسبة أعلى ما تكون في المدن الكبرى : ٤٠ ، ٤١ ، ٤٢ ، ٤٣ ، ٤٦٪ في شتتجارت وفرنکفورت وميونيخ وكارلسروه على الترتيب . وهي تشتمل المشغلين في التجارة والإدارة والخدمة العامة والمهن الحرة .

ومن الثابت أن المدينة لا يمكنها بوجه عام أن تعيش على الوظائف المحلية . فلو كانت المدينة تعيش لذاتها بلا وظيفة إقليمية ، لوجب أن تكتفى نفسها بنفسها من حيث الخام والطعام والانسان ، ولكن ذلك مجرد وحدة سكنية بحتة أو خلية اكتفائية ، وهذا عكس الواقع ونقىض فكرة المدينة في أبسط صورها . ولهذا لا يمكن أن نتصور الريف بلا مدينة أو المدينة بلا ريف . وإذا كنا نقابل الآن مدنًا شيطانية بلا قاعدة إقليمية واسعة ، فهذا ليس إلا طفرة حديثة جداً في تاريخ المدينة ، فهي شاذة ونادرة وأكثر من هذا عابرة أساساً .

منذ الانقلاب الصناعي تكاثرت المراكز الصناعية كالعافج المدنس *exrescence* على صفة الأقليم ، غالباً بدون أدنى علاقة عضوية مع الريف المحيط ، ليست هذه مدننا بقدر ما هي رقعة مدينة *urban tract* . كذلك انتشرت مدن المصايف والفنادق التي تعيش في قواعتها الخاصة دون تفاعل وظيفي مع ريفها المباشر . ومع ذلك لا تثبت كل هذه الأنماط المدينة أن تكتسب الصفة الإقليمية ولو بقدر ، فتنمى. الخدمات الإقليمية وتصبح من مراكز الخدمات .

ذلك في المناطق الجديدة وجبهات الريادة قد تسبق المدينة الريف إلى الظهور ، كما في أمريكا والبرازيل ، وتنقلب بذلك القاعدة الأولية . فقد كانت المدن هي نواة فتح الأقاليم الجديدة ، حتى إذا استقر التعمير « ظهر » الريف الزراعي . ولكن حتى هذه الحالة الخاصة عابرة ، إذ لا

تثبت المدينة بعد نمو المريض أن ترتبط به وظيفياً ارتباطاً إقليمياً . كما أن كثيراً من هذه المدن الشيطانية تتخل فاقدة للتربة الريفية الازمة فلا تثبت أن تموت ، وتجربة البرازيل مليئة بالمدن التي بنيت أولاً على نطاق ضخم تدفعه المضاربات ولكنها الآن مهجورة تماماً .

طبيعة العلاقة

لابد أن ننتهي إلى أن الدور الإقليمي للمدينة دور أساسى رغم كل التحفظات ، وهو العلامة المميزة للمدينة الحقة . فالاصل فى المدينة الخدمات المركزية الإقليمية ، أو فكرة المركزية كما عبر كريستالر . أن تكون قاعدة اقليم *zentral-Ort* . *chief-lieu* ، عاصمة إقليمية *service centre* ، *capital regional* ، *regional centre* أو مدينة أم - متروبوليس . بل ان اسم المدينة في العربية ليدل على التوجيه الإقليمي كأساس في نشأتها : فالمدينة مشتقة من الدين بمعنى خدم .

والاصل أن العلاقة بين المدينة والريف علاقة تكاملية : المدينة تلب الإقليم بمثيل ما ان الوسط التجارى في المدينة قلبها ، والمدينة « نواة » الإقليم الريفي الذي يتبلور حولها ، أو كما يقول راؤول بلانشار . المدينة هي الرأس والإقليم هو الجسم . الواقع أن الدور الإقليمي للمدينة لا يتصد به العلاقات مع الريف المجاور فقط ، وإنما علاقات هذا الريف بالمدن والإقليم الأخرى البعيدة : « فالمدينة تمد يداً إلى الريف التابع واليد الأخرى إلى مدن الإقاليم وأقاليم المدن الأخرى » . بمعنى آخر ليست المدينة رأس الإقليم فحسب ، ولكنها ولـى أمره كذلك .

وتبدو العلاقة متبادلة وليس فقط من جانب واحد في أن رخاء المدينة غالباً من رخاء ريفها ، ويستطيع المرء أن يحكم على حالة محصول القطن أو الكروم في الريف من درجة النشاط أو الكساد في محلات المدينة . فالمدينة

انعكاس لريفها ، ولكنها في نفس الوقت تتحكم في تطوره . والإقليم الريفي بدوره يلائم نفسه لحاجات وذوق المدينة . وتشتد هذه العلاقة كلما تطور الريف . فمناطق الزراعة الواحدة تحتاج إلى المدن أشد مما تحتاج مناطق الزراعة المتنوعة حيث قدر من الكفاية الذاتية وحيث ينبع الفلاح « قليلاً من كل شيء » . بينما زارع الكروم في شمبانيا أو لانجدوك أو مزارع الغرب الأورسي الأمريكي يبيس الغالبية العظمى من انتاجه ليشتري الأغلبية العظمى من حاجاته . ليس فقط خبزه ولحمه ، وإنما أيضاً خضرواته .

وإذا كانت المدينة تغزو الريف بحضارتها ونفوذها وتعمل على « تدرين » الريف بالتدرج ، فإن للريف أثره على المدينة . فالمهاجرون يحملون معهم طريقة حياتهم فترة طويلة . فهناك عملية « تريف ruralisation » للمدينة . الواقع أن زواج المدينة والريف حضارياً خلق نمطاً جديداً هو النطاق الانتقالي rurban fringe كما سماه جالبين Galpin .

العلاقة بين المدينة والريف

يمكن أن نقسم علاقات المدينة - الريف إلى أربعة أقسام رئيسية : ادارية ، ثقافية ، سكانية ، اقتصادية . وربما كانت أهميتها تتزايد بحسب هذا الترتيب .

العلاقات الإدارية والثقافية

١ - العلاقات الإدارية . وظيفة المدينة الإدارية هي بالضرورة وظيفة إقليمية لا محلية . فالمدينة قاعدة لوحدة إدارية صارت أو كبرت . والمدورة الإداري من أقدم أدوار المدينة ، ولكن أهميتها اليوم قلت . وليس سلطة المدينة الإدارية الإقليمية مطلقة ، بل هناك سلم متراتب من الخصوص .

و السيادة حتى تصل إلى الخاصة الوطنية . فالمدينة هي الوسيط و همزة الوصل بين السلطة المركزية وبين « الكومونات » أو « النواحي » الريفية المبعثرة الواسعة . وهناك هيكلية كاملة من المؤسسات والمرافق الإدارية والمحاكم تتوزع بحسب أهمية مدتها . وربما كانت حدود إقليم المدينة من ناحية دورها الإداري هي الوحيدة الحديدة بصرامة وبخطوت معلومة .

٢ - العلاقات الثقافية . أما العلاقات الثقافية فان الخدمات الثقافية بطبيعتها لا يمكن أن تنتشر انتشارا مطلقا ، ولكن يتحتم تركيزها في مراكز نوية إقليمية . فالمدينة هي لإقليم الريف المدرسة والمعهد والجامعة . بل ان الأغلب طلبة المدن الإقليمية من الريف وقراء أكثر منهم أبناء تلك المدن مباشرة . وكلما ارتفعت درجة المؤسسة التعليمية ، كلما ازداد تركيزها في مدينة أكبر . فالمدرسة الثانوية دليل على أن الحلة مدينة في الغالب . كما أن حدود إقليمها الريفي لابد أن تكون معقولة . أما الجامعات فمختصة تماما وتخدم إقليمين واسعة تتعدي حدود إقليم المدينة الريفي بمعناه المباشر ، وغالبا ما يكون « كنتور » منطقة نفوذها شادا بسبب ما قد تنمو من شهرات وجاذبية خاصة .

والمدينة بعد هذا هي المسرح ودار السينما ومدينة الملاهي والنادي ، وكل هذه خدمات يصعب أن تقوم في القرى ، وإذا قامت فان القرية كحلقة نوية تكون قد لعبت بذلك دور مركز الخدمات الإقليمي . ولكن هذه الحاجات الترفيهية بطبيعتها تحتاج إلى سعة الاختيار والتنوع ، ومن ثم تجيء في الأغلب في المدينة . وقد وجد أن رواد هذه الخدمات من الريف يجتمعون بينها وبين أغراض العمل أو الشراء والتسوق shopping في رحلة واحدة إلى المدينة . وإذا كانت رحلات العمل من الريف إلى المدينة

تتم صباحاً فرحلات التسلية والسباحة تتم مساءً ، ويمكن قياسها من حركة سيارات الأتوبيس الليلية في المدن الأوروبية .

أخيراً نجد أن المدينة هي مركز الصحافة المحلية التي يستمد منها الريف التابع التوجيه ويجد فيها التعبير . فالمدينة كحلة ثورية مضطربة ، وكمراكز ثقافية مفكرة ، تمثل صلب الرأي العام في الأقليم وادة للتوحيد الفكري للأقليم بما تقدم من أخبار وأعلان وأراء إقليمية . كما أنها أهم لسان حال للأقليم أداء الدولة ، مما يجعل المدينة ينبع الرأي في الأقليم font of opinion . وإذا كان لسان الصحفة المحلية يعكس لون الأقليم الجغرافي ، فإن حدود توزيعها تعبر عادة عن أقصى حدود الأقليم المدينة ، لأنها أخف سلعة من ناحية ، ولأن أحداً لن يقرأها إلا من كان له اهتمام بالأقليم .

وقد كان ماكفرزى من أول من استخدم مجال توزيع الصحفة المحلية لتحديد الأقليم المدينة وذلك في دراسته لشيكاغو . ومنذ ذلك الوقت اتسعت الدراسات الإقليمية المعتمدة على انتشار الصحفة الإقليمية . وقد وجد بارك Park في دراسته لأقليم شيكاغو الصحفى أن سكان المدن الحيوطة يتحولون باطراد إلى صحف شيكاغو يعكس سكان القرى والريف ، وأنه حول شيكاغو في حدود نحو ٥٠ ميلاً لا تقرأ إلا صحفها هي وحدها أو بالإضافة إلى الصحف المحلية ، ثم تنخفض النسبة مع البعد عن المدينة .

وإذا كان الحصول على التفاصيل الكاملة الدقيقة لتوزيع صحفة ما أمراً متعدراً أو غير اقتصادي ، فقد أمكن الاستعاضة بأسلوب غير مباشر ولكنه لا يقل كفاءة ، وهو تحديد تلك القرى التي تظهر في الإعلانات والأخبار في الجريدة المحلية . ولكن لا ننسى في كل ذلك أن دور المدينة كمقر الصحفة المحلية رهن بالمستوى الحضاري للبلد ، فإذا كانت معظم

المدن الاقليمية في الغرب تمتاز بجريدة محلية او أكثر ، فانيا لم تعرف بدرجة كافية في أجزاء كثيرة من العالم .

هذا هو الدور الثلائى الحضارى للمدينة فى اقليمها : مصدر اشعاع فكري اقليمي ، وخيارة الحياة الاقليمية كما يقول لى لانسو *Le Lannou* . والواقع ان المدينة اذا كانت *ferment de la vie régionale* فى الغرب معلم الحضارة الحديثة الى حد بعيد ، فى فى الشرق ومناطق الاحتكاك الحضارى موطن وبؤرة هذا الاحتكاك ومركز الانتشار الحضارى .

العلاقات السكانية

بين المدينة والريف المحيط علاقة حيوية أولية ، فالمدينة فى الاقليم تعمل كالقطب المغناطيسي الذى يتجاذب إليه سكان الريف المحيط . وتکاد تكون هذه ظاهرة عالمية بحيث يمكن أن نتصور المعمور فى العالم - من الفارق طبعا - كلاف من الكهارب التى تدور فى فلكها الذرات . ويمكن أن نميز فى هذه العلاقة السكانية بين حركتين . هجرة دائمة من الريف الى المدينة أو الخروج من الريف *rural exodus* ، وحركة يومية بين العمل والسكن أو الرحلة الى العمل . *The journey to work*

١ - الخروج الريفي ٠ ١ - المتطور ، ليس الخروج الريفي ظاهرة جديدة ، فالمدينة استمدت سكانها دائمًا من الريف الذى كان ولا زال « بذرة الأمة ومشتلها *seed-bed of the nation* » . ولكن الخروج الريفي أصبح ظاهرة عامة حقاً منذ الانقلاب الصناعي . وهي لا زالت في أوجها في بعض للبلاد ، وربما يمكن أن نعدها أكبر وأشيع صورة من الموجات المدية البشرية في الوقت الحالى بعد أن انتهى عمر الانقلابات الحرة بالجملة بين الأقطار . مثلاً في الولايات المتحدة يقدر أن الخروج الريفي في العقد ٢٠ - ١٩٣٠ انظم نحواً من ٦ ملايين نسمة .

وإذا كانت مدن العصر الصناعي تدين بانتهاها للهجرة الريفية . ننان استمرارها وتزايدتها يدين لها أكثر وأكثر . فالمدينة كما سترى لاتحفظ عددها اذا تركت للنمو المحلي بل تتناقص ، فهى تستمد السكان من الريف تم لا تثبت أن « تعقيمهم » ، ولهذا كان لابد لها من امداد متجدد مستمد من هذا الغذاء البشري . من هنا سميت المدن « أكلة الانسان mangeuses des hommes » . فالريف اذن لا يغذى المدينة بالطعام فقط ، ولكن بالسكان . ايضاً . وكقاعدة عامة ، فإن الفزان البشري الذى تسحب منه المدينة هو اقليمها المباشر ، فالعملية اقليمية أساساً . وتكاد لا توجد أسرة ريفية ليس لها ممثل فى المدينة المجاورة .

ب - الأسباب . وقد تناولت دراسات عديدة أسباب الهجرة من الريف الى المدينة . فمثلا حاول بيير فرومون Fromont نظرية عامة فى الخروج الريفي كظاهرة عالمية أولية ، وأساس النظرية هو تقديم كفامة الفن الزراعي مما يحرر فائض السكان من الريف . والمهم أن نحذر التعليل بعامل واحد . فقد جاءت الصناعة الحديثة لتندى الصناعات الريفية الحرة . كما ان الآلات الحديثة التى تقدمها للزراعة قد سلبت الريف كثيراً من عمله الزراعي الشتوى (آلات الحرش) وكذلك الصيفى (آلات الحصاد) . وهناك ضغط وافراط سكان الريف rural overpop وما يترب عليه من عوامل الفقر المادى كضالة الملكية minifundia ، وتناثر المفلحة ، وانخفاض مستوى المعيشة ومشكلة المساكن الكالحة ورتابة الحياة المعلقة . فهذه عوامل طرد من ناحية الريف .

وهناك عوامل جذب فى المدن - والمسألة نسبية - كارتفاع مستوى الأجور والمعيشة « وأنوار المدينة » ، والطلب على العمل خاصة فى الصناعة ، ولكن بما فى ذلك عمل الخدمة الشخصية عند بورجوازية المدن والخدمات .

البلدية كعمال السكك الحديدية والبولييس . وهناك عوامل جانبية : الخدمة العسكرية تتم غالبا في المدن ، وهناك أسباب كثيرة تدعو المسرحين إلى الاستقرار نهائيا في المدينة . وبالمثل التعليم . وهناك طموح شبان الريف أو تبرمهم بحياة العزلة الريفية خاصة في مناطق السكنى المبعثرة لا المنوية ، وغالبا دفع زوجاتهم الصغيرات . وقد كان في تقدم المواصلات دفعة كبرى للخروج الريفي . في فرنسا مثلا وجدت علاقة ارتباط قوية بين تناقص سكان الريف العام بعد ١٨٥٠ وبين انتشار السكك الحديدية .

هكذا تصبح المدينة في النهاية قطبًا للجانبية كما سماها لابوج sphère d'attraction . أساسا في إقليم المدينة وعلى حسابه . ويرى البعض أن هذا الوضع من طرد في الريف وجذب في المدينة إنما يرجع إلى النظام الرأسمالي الذي يجعل الريف في وضع منحط خاضع لاستغلال اقتصاد المدينة . وقد انتهت لجنة سكوت الخاصة باستثمار الأرض في بريطانيا إلى أن الخروج الريفي سببه اقتصادي وليس لحب عميق من الإنسان لمنطقة المدينة . هذا ولابد أن نذكر أن هناك تيارا عائدا من المدينة إلى الريف backflow يشمل الشيوخ المعتزلة – ولكن أبناءهم يظلون في المدينة . ويشمل التيار حركة توسيع ضواحي المدينة إلى خارج نطاقها الإداري – الكريدون عندنا – هربا من الغلاء والعوائد . لكن هذا التيار صغير عموما .

ج - النتائج . هل الخروج الريفي ظاهرة شاذة ضارة أم طبيعية صحية ؟ يرى فرومون وكذلك جوتكند أن الخروج الريفي أصلًا ظاهرة طبيعية سليمة ، لأنها دليل على تقدم الفن الزراعي وسبيل إلى التقدم الحضاري الذي لا يتم إلا في المدن . بل يذهب الأول إلى أن انعدام الخروج الريفي دليل على الخمول والمرض الحضاري . على أن هناك نقطة بعدها يصبح الخروج الريفي داء لا دواء ، ذلك حين يؤدى إلى اقفار وافتقار الريف .

من القسوة البشرية . depop rural ، ويترك الأرض بورا خربة كما حدث للريف البريطاني . وتفاقم المشكلة اذا أصيّب الريف بالمدينة بضيـط النـسل وتناقص المـواليد denatality كما حدث للريف الفرنسي . وذلك لأن الـريف هو المـورد الأـخير للمـدينة سـكانـا .

لهـذا أـصـبـمتـ المـديـنـةـ عـاسـمةـ عنـصـرـ تـفـكـيكـ وـتـخـرـيبـ لـلـحـيـاةـ الـرـيفـيـةـ الـمـحـيـطـةـ .ـ ذـاتـقـارـ الـقـرـىـ يـتـرـكـهاـ غـيرـ قـادـرـةـ عـلـىـ أـنـ تـعـيـشـ كـكـائـنـ صـحـىـ .ـ فـلاـ تـسـقـطـيـعـ أـنـ تـعـولـ أـيـاـ مـنـ الـخـدـمـاتـ الـاجـتمـاعـيـةـ وـلـاـ تـدـفـعـ تـكـالـيفـ الـخـدـمـاتـ الـبـلـدـيـةـ مـنـ شـبـكـةـ مـجـارـىـ وـمـيـاهـ وـأـنـارـةـ ،ـ وـلـاـ تـقـوـمـ بـهـاـ التـسـهـيلـاتـ الـتـجـارـيـةـ الـكـافـيـةـ أـوـ وـسـائـلـ الـتـرـفـيـهـ الـضـرـورـيـةـ كـالـأـنـدـيـةـ وـالـمـلـاعـبـ .ـ لـهـذـاـ كـلـهـ يـبـنـيـ ضـيـطـ ظـاهـرـ الـخـرـوجـ الـرـيفـيـ .ـ وـفـيـ النـظـامـ الـاشـتـرـاكـيـ حـدـثـ خـرـوجـ رـيفـيـ كـبـيرـ ،ـ وـلـكـنـهـ كـانـ مـقـنـنـاـ مـوـجـهـاـ بـحـيـثـ لـاـ يـهدـدـ الـرـيفـ ،ـ وـلـمـ يـعـدـ الـخـرـوجـ الـرـيفـيـ «ـ هـرـوـبـاـ »ـ مـنـ بـيـتـةـ مـنـحـطةـ مـسـتـغـلـةـ إـلـىـ بـيـتـةـ سـيـدـةـ مـسـتـغـلـةـ .ـ

ولـكـنـ اـذـ كـانـ اـلـاثـرـ الرـئـيـسـيـ لـلـمـديـنـةـ عـلـىـ الـرـيفـ هـوـ اـنـهـاـ «ـ عـاـمـلـ تـعـرـيـةـ »ـ سـكـانـيـةـ ،ـ فـاـنـ هـنـاكـ بـعـضـ حـالـاتـ اـسـتـشـانـيـةـ مـحـدـودـةـ جـداـ وـلـيـسـ دـائـهاـ فـيـ الـاقـلـيمـ الـرـيفـيـ الـمـباـشـرـ كـانـتـ الـمـديـنـةـ فـيـهـاـ عـاـمـلـاـ بـنـاءـ دـيمـوـغـرـافـيـاـ بـالـنـسـبـةـ لـلـرـيفـ .ـ هـذـاـ نـجـدـهـ فـيـ حـالـتـيـنـ ،ـ سـكـانـ الـجـبـلـ وـسـكـانـ الشـواـطـيـءـ .ـ ثـانـ غـزوـ سـكـانـ المـدـنـ لـلـجـبـالـ وـالـشـواـطـيـءـ لـلـتـرـفـيـهـ وـالـسـيـاحـةـ بـاـنـتـظـامـ قـدـ ثـثـ الـحـيـاةـ فـيـ بـعـضـ أـجـزـائـهـ بـعـدـ أـنـ كـانـتـ تـقـرـفـ مـنـ سـكـانـهاـ بـسـرـعـةـ وـتـعـانـىـ مـنـ تـنـاـقـصـ السـكـانـ mountain depop .ـ فـأـوـقـتـ مـكـاـسـبـ النـشـاطـ السـيـاحـيـ هـذـاـ الـاتـجـادـ وـعـادـ النـمـوـ مـنـ جـدـيدـ فـيـ بـعـضـ الـحـالـاتـ .ـ مـثـلاـ فـيـ الـأـلـبـ الـفـرـنـسـيـ اـعـتـسـدـ الـتـنـاـقـصـ فـيـ شـابـلـيـهـ Chablais وـتـارـنـتـيـزـ Tarentaise .ـ وـفـيـ مـنـطـقـةـ مـوـنـ بـلـانـ وـسـامـونـيـ تـوقـفـ وـيـدـاـ النـمـوـ .ـ لـأـنـ الـاـهـتـامـ هـنـاـ بـالـسـيـاحـةـ الـجـبـلـيـةـ كـانـ كـبـيرـاـ ،ـ هـذـاـ بـيـنـماـ فـيـ أـوـازـانـ Oisan يـسـتـمـرـ التـنـاـقـصـ لـاـنـعـدـامـ

السياحة . أما بالنسبة للشواعر فائز السياحة المدنية مختلف فهو تبنت
غالباً ، ومع ذلك في التي بعثت ديفون ورفعت كثافة « ريفيرا إنجلترا »
هذه .

وعدا الأثر الكمي السابق ، فإن للخروج الريفي آثاره الكيفية على
سكان الريف . فالهجرة إلى المدينة انتخابية selective ، بحيث ترك
في السكان المتخلفين في الريف خصائص ديمografie معينة . وقد قام
برنر و كولب Brunner and Kolb في هذا المجال بدراسة تفصيلية ثاقبة
لتحديد آثار المدينة على الريف احصائياً في إطار الوحدات الإدارية الصغرى
في الولايات المتحدة ، وهي دراسة سنشير إليها مراراً فيما بعد .

وأساس الدراسة كان اختيار ١٨ مدينة في الولايات المتحدة تتراوح
حجمها بين ٣٠ ألفاً ونصف مليون ، مستبعدة بذلك مجمعات المدن الضخمة
حتى لا تتدخل خصائص ضواحيها في خصائص الأقاليم الريفي بمعناه
الصحيح . واعتبرت كوتنية المدينة وحدة واحدة ، ثم حددت الكوتنيات
المحيطة بكوتنية المدينة ، فسميت أول حلقة منها ملائقة لها بالحرف الأول
Tier One . والحلقة الملائقة للحرف الأول بالحرف الثاني Tier Two .
وهكذا إلى الحرف الرابع . وكان متزettel حدود هذه الحروف عند حدود
ذروتية المدينة هو على الترتيب ٦ ، ١٨ ، ١٢ ، ٢٤ ميلاً تقريباً . وغطت
الدراسة بذلك نحو ١٠ % من مجموع سكان الولايات المتحدة .

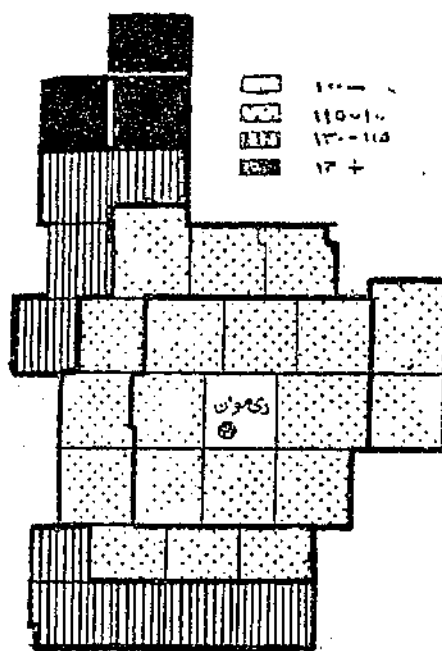
وفي هذه الأطراف قياس مئات من المقاييس الحضارية المختلفة
ف كانت الظاهرة العالمية الرئيسية هي انحدار gradient مطرد مع
المسافة من المدينة إلى الريف بصورة تعبّر تماماً عن قوة المدينة كعامل في
تشكيل التركيب البشري في أقاليمها الريفية . ويعنيها هنا مقاييس . نسبة
الأطفال في السكان ، وتركيب فئات السن . والمجدول يبين نسبة الصغار

- ١٠ سنوات الى النساء في سن العسل ٢٠ - ٤٥ سنة ، أي معدل الخصوبة ، ثم نسبة فتات السن - ١٠ ، ٢٠ - ٤٥ في السكان الريفيين في ١٩٣٠ . (شكل ٢٥) *

الإقليم الريفي					كوتية المدينة	المقياس %
الصف الرابع	الصف الثالث	الصف الثاني	الصف الأول			
١٢٤٥	١٢٧	١٣٦	١٣١٨	١٢٢٤	الصغر - ١٠ الى النساء ٤٥ - ٢٠	
٢٢٥٣	٢١٨	٢١٧	٢١١	٢١٠	الصغر - ١٠ الى مجموع السكان	
٢٢٢	٢١٣	٢١٠	٢١٣	٢٤٣	نثة السن ٢١ : ٤٥ الى مجموع السكان	

فالمقياس الأول يزداد كلما ابتعدنا عن المدينة ثم ينعكس في الصف الرابع ، وهذا التدرج يرجع إلى دور الامداد الذي يقسم به الريف المجاور مباشرة للمدينة . وبالمثل يتزايد المقياس الثاني كلما بعدينا عن المدينة ، وهذا أيضا نفس الحركة بالنسبة لفئة السن ١٠ - ٢٠ ولو بدرجة أقل نظرا لأن هذه هي المجموعة السنوية التي تهاجر إلى المدينة أكثر . أما فئة السن ٢٠ - ٤٥ فتمثل انقلابا في الانحدار . ويعود الريف فيمتاز بنسب أعلى من المدينة في مجموعات السن + ٤٥ . أي أن سحب المدينة للعناصر الشابة يترك سكان الريف تمتاز بتركيب سن « هامشى » أي ترتفع فيه نسبة الصغار - ١٠ ، والكبار + ٤٥ ، والعكس في المجموعة الوسطى الوظيفية . ومن مغزى هذا أن الريف يضر دائمًا فهو بعد أن يتكلف نفقات تعليم ابنائه الصغار تأخذهم المدينة بالمجان . أي أن الجاذبية الانتخابية للمدينة تترك الريف متقللاً بنسبة أكبر من غير المنتجين والعيال dependents .

٢ - الرحلة إلى العمل . كثير من يعمل في المدينة يسكن خارجها في الإقليم الريفي ، ولكن هناك بعضاً من يسكن في المدينة ويعمل خارجها ،



شكل ٢٥ - معدلات المخصوصية في منطقة دى موان

(عن كولب وبيرن)

وانما بنسبة أقل دائما . فهناك رحلة يومية الى العمل تتحمل من اقليم المدينة ما يسمى *commuter's zone* . ورغم أن هذا يطلق أيضا على الحركة اليومية الى العمل داخل المدينة بين قلبها وأطرافها ، فإن الحركة الاقليمية ظاهرة أساسية في العلاقة بين المدينة والريف . والسكنى الريفية مع العمل في المدينة تأتي من وفرة فرص العمل عادة في المدينة خاصة في الصناعة . مع مشكلة قلة المساكن والمألاء فيها ، وقد تكون هربا من جو وضوضاء المدينة وحياتها غير الشخصية *impersonal* . وكثير من الوظائف المدنية يستدعي بطبعته الرحلة : كالصناعة اذا أقيمت خارج المدن ، والتمديين . حيث تقع المنتاجم خارج الحلة ، والصيد وقطع الأخشاب بالضرورة ، وبناء السفن وحرف البناء والنقل .

والرحلة الى العمل تعظم تياراتها كلما كانت المدينة كبيرة الأهمية والحجم . ولكن تقدم المواصلات خارج المدينة شرط أساسى ، وكلما سهلت وتطورت كلما اتسع مدى المرحلة . هكذا أصبح النبض اليومى بين المدينة والريف حقيقة كبرى تجعل اقليم المدينة اقليم حركة *region of circulation* وأصبحت الحركة والسيطرة الاقليمية *regional mobility* « من خصائص مجتمع اقليم المدينة الحديث الذى يجعله سوقاً واحدة للعمل . وهذه الحركة عامل فعال فى تجانس الاقليم وتوحيده والتقرير حضارياً بين المدينة والريف وايجاد مزيد من التفاهم والتكميل الاجتماعى .

ودراسة المرحلة الى العمل ليست سهلة . فالمعلومات الاحصائية الدقيقة مشكلة ، لأن الاحصاءات الحكومية لا يمكن أن تتعرض لها الا نادراً (بلجيكا وهولندا وسويسرا مثلاً) . وأما المنشآت والمؤسسات الخاصة فغالباً ترفض اعطاء معلومات (كما فعل ستروين ورينسو) . حيث يمكن الحصول على المعلومات نجد أن تيارات الحركة قد تتقطّع كثيراً اذا تعددت المدن التجاورة وتتعقد الصورة كما وضح هارتكه Hartke في فرنكسورت . وإذا كان الأتوبيس والسيارة قد أصبحت أهم اليوم في حركة اقليم المدينة من القطار ، كما أن شبكتها أكثر تصويراً للحقائق والتوجيهات الطبيعية من المقطار كما ثبت في هضبة فرنسا الوسطى ، فإنها للأسف أقل قابلية للحصر والاحصاء من المقطار . ومع ذلك فيمكن الاستعاضة عن أعداد التذاكر بداول المأعيد في دراسة الحركة . والاشتراكات تدل عاملاً على حركة يومية منتظمة الى العمل - بعكس التذاكر اليومية .

على أن من الممكن رغم هذه الصعوبات أن نحقق المبادئ السابقة من دراسة حديثة لديكنسون عن جغرافية الرحلة الى العمل في هولندا وبليجيكا . فصغر المساحة مع كثرة المدن - لا سيما بوجه خاص جداً في

بلجيكا - سبعة ملايين نسمة ما هو إلا نصف سكان بلجيكا - من يحصل في غير الوحدة الإدارية الصغرى التي يسكن فيها يمثل من مجموع السكان العاملين ٤٠٪ في بلجيكا - أعلى حركة اقليمية في العالم ، ٣٥٪ في هولندا ، ضد ١٢٪ في سويسرا ، ٣٥٪ لمنطقة الراين - بفاليا . وأغلب هذه النسبة يمثل مسافرين منظمين يومياً . وتعتبر ظاهرة أعرق ما تكون في بلجيكا حيث بدأت منذ منتصف القرن الماضي تحصل سياسة السكك الحديدية من تخفيض للعمال ، حتى أصبحت ظاهرة الجمع بين مسکر - طعنة أرض زراعية من ناحية ، والعمل في المدورة والسفر اليومي من الناحية الأخرى من أخص خصائص العامل البلجيكي ولا تكاد تخلو منه أي « كومون » .

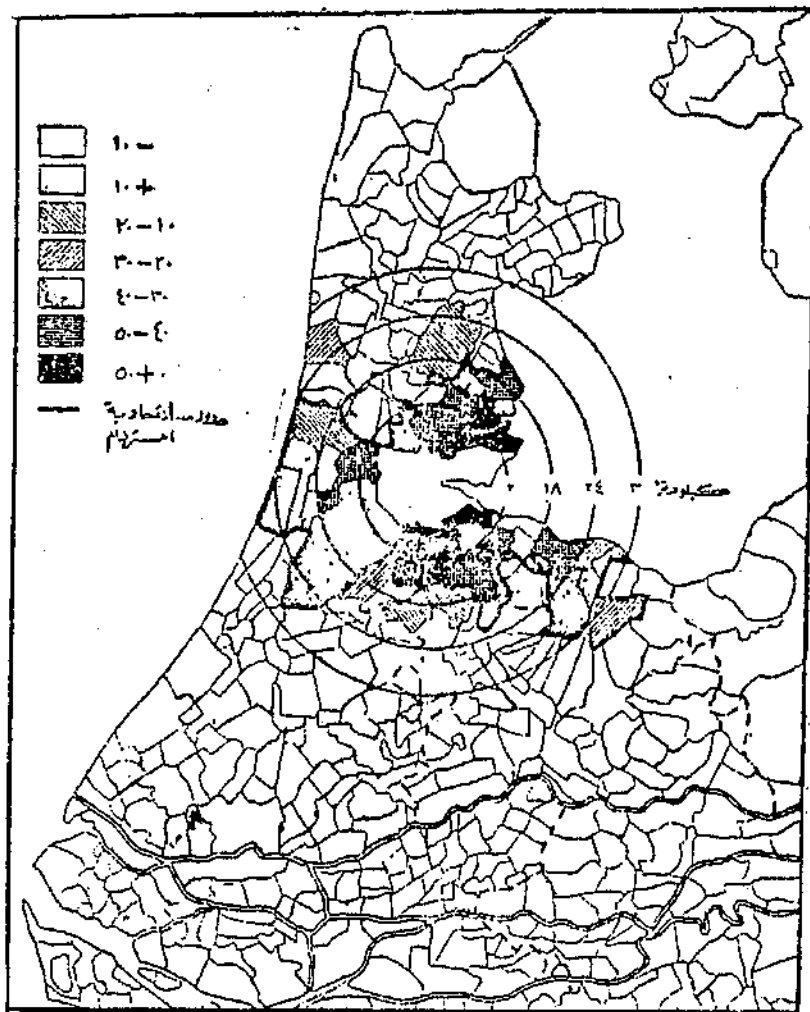
وإذا فحصنا الحركة إلى داخلة in-commuters وخارجية out-commuters ذلك باعتبار الوحدة الإدارية الصغرى ، لوجدنا في هولندا أن أعلى نسبة حركة الخارجة تقع في الوحدات القريبة من المدن الكبرى . فقد تصل إلى ٦٠٪ من مجموع العاملين في بعضها . وهذه الوحدات مع المدن الكبرى تمثل ١٪ من مجموع الحركة الخارجية . أما الحركة الداخلية فعلى نسبة هو إلى المدن الكبرى الأربع التي تجذب وحدها ١٪ تلك الحركة . كما سنلادة أن الحركة الخارجية من المدن الكبرى قد تعادل أو تزيد عن الحركة الداخلية بين المدن الكبرى كما هي مكان عمل هي أيضاً أسواق عمل وفيرة .

الحركة الداخلية	الحركة الخارجية	نورديام - شيدام	لاهاي
٢٢ الفا	١٣ الفا	٢٢ الفا	٢٢ الفا
٢٨ الفا	٢٣ الفا	٢٣ الفا	٢٣ الفا
١٦ الفا	٩ الفا	١٦ الفا	١٦ الفا
٢٠٠٦ سنه بيته اند			

وفي حالة بلجيكا نجد أن نسبة الحركة الى بروكسل تمثل نحو ١/٤
مدد العاملين بها محلياً . على أن الفالب أن الحركة الداخلية أكبر من
المخارجية في حالة المدن الكبرى . ففي بافاريا وجد أن الأماكن التي تقل عن
٥٠٠ نسمة تخسر رحلة يومية الى الخارج أكثر مما يأتينا ، والعكس في
حالة الأماكن التي تزيد عن ٥٠٠ نسمة .

ومصدر الحركة الداخلية هو الأقليم المحيط بطبيعة الحال ، ولبذا فمن
ال الطبيعي أن يضعف تيارها كلما زادت المسافة . ففي امستردام تأتي ٩/١٠
الحركة الداخلية من منطقة قطرها ٢٠ كم ، ٢٠٪ في قطر ١٢ كم ، ٢١٪
فيما بين قطر ١٢ ، ١٨ كم . والواقع أن الخط الثقيل في الخريطة (شكل
٢٦) الذي يحدد الوحدات الادارية التي تخرج منها الى امستردام نسبة أكبر
ما يخرج الى اي مدينة أخرى ، هذا الخط يضم بداخله ٧٥٪ من كل الحركة
الداخلية الى امستردام . وفي بروكسل تأتي الحركة الداخلية من كل اتجاهات
بلجيكا ، ولكن ٥٤٪ منها يأتي من حدود ٢٥ كم ، ٢٢٪ من بين ٢٥ الى
٥٠ كم ، ١٢٪ من بعد هذا (شكل ٢٧) .

والواقع أن عامل المسافة مهم . ففي هولندا أغلبية المسافرين الى
العمل لا يتجاوزون نصف ساعة في الجهة الواحدة ، ولكن سفر ساعة أمر
شائع ، أما أكثر من ذلك فغير مرغوب فيه بطبيعة الحال . ولذلك هناك
عادة هبوط فجائي في شدة تيار الحركة بعد ١٥ كم . وفي مصنع فيلبيس
الضخم في آيندهوفن حيث يعمل نحو ٣٠ الفا ، ٨٥٪ عامل مسافر ، يقسم
أسطول من الأوتوبوسيات يزيد عن المائة بنقل العمال في حدود ٤٥ كم .
والعامل اذا انتقل في وسائل أخرى لا يعطيه المصنع بدل أو علاوة انتقال
الا بعد الكيلو ٩ ، على أساس أن هذا هو المدى الطبيعي للحركة الى
العمل . وقد اضطر المصنع الى نقل عمال مسافة ٢٥ ساعة مرتين في



شكل ٢٦ - الحركة الداخلة إلى أمستردام من الوحدات التي يعمل
منها أكثر من ١٠ عمال ذكور في العاصمة معبراً عنها كنسبة مئوية من
مجموع الذكور الخارجين من الوحدة
(عن ديكنسون)

اليوم بخسارة فادحة فترتفع عن ذلك وبدأ في إنشاء فروع جديدة .

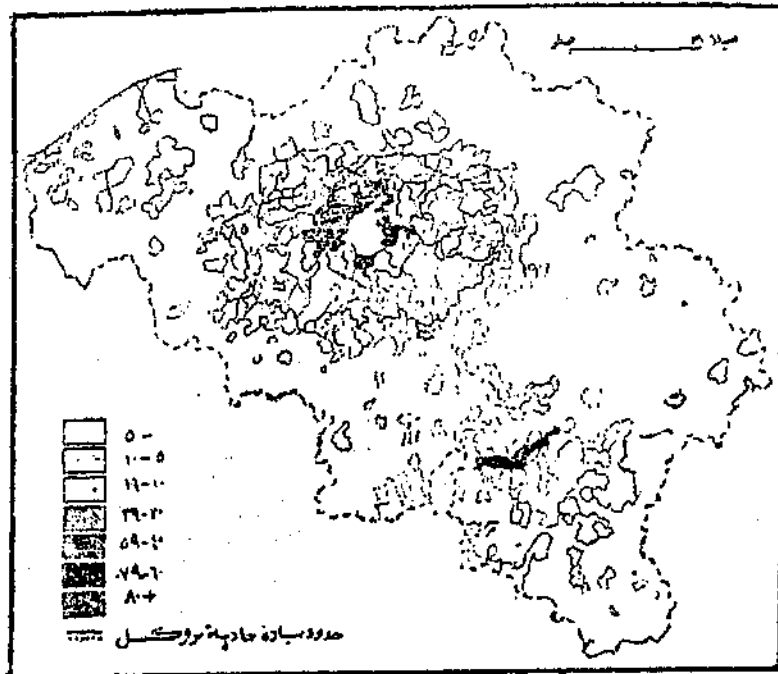
أما عن وسائل الحركة فتختلف بحسب الأقاليم . ففي هولندا ينتقل ٥٢٪ من كل مجموع الحركة بالدراجة ، ١٦٪ بالقطار ، ١٤٪ بالأوتوبوس ، ٧٪ بال ترام ، ٤٪ بالسيارة ، ولكن القطار هو أهم وسيلة على الإطلاق في بلجيكا . أما حول المدينة الواحدة فتختلف وسيلة الحركة إلى العمل بحسب مداها أي بحسب المسافة . هذا يتمثل في الحركة الداخلة إلى أمستردام . وفي قطر ١٢ كم يأتي نصف الحركة بالدراجات ، ١٦٪ فقط بالقطار ، والباقي موزع بين الوسائل الأخرى . وفيما بين قطر ١٢ ، ١٨ كم يأتي نصف الحركة بالقطار والثالث بال ترام . ونسبة ضئيلة جداً بالوسائل الباقيه . وفيما بين قطر ١٨ ، ٢٤ كم يأتي ٧٠٪ من الحركة بالقطار ، ولكن نسبتها تزيد مع المسافة ، فتسود الدراجة كل حدود ١٢ كم ، ويستعمل الترام في المسافات بين ١٢ ، ١٢ كم ، وبعد هذا يسود القطار تماماً .

العلاقات الاقتصادية

هذه أهم العلاقات المتبادلة بين المدينة والريف ، وفيها يتضح الدور القيادي والتوجيهي الذي تلعبه المدينة في إقليمها . ولكن هذا لا يعني أن العلاقة متبادلة أساساً ، حتى ليتمكن أن تسمى كما قيل « زواجاً اقتصادياً » .

١ - الزراعة

قد يمكن أن ننظر إلى المدينة كمخلوق شاذ *monstre* كما يقول شابو : فهاهنا آلاف من الناس لا يسعون البتة إلى أساس الحياة - البحث عن الطعام وانتاج الغذاء ! ولكن ريف المدينة هو « مطعمها » الفسيح . فاقليم المدينة اقليم تغذية وتمويل . فالمدينة سوق استهلاكية غذائية ضخمة



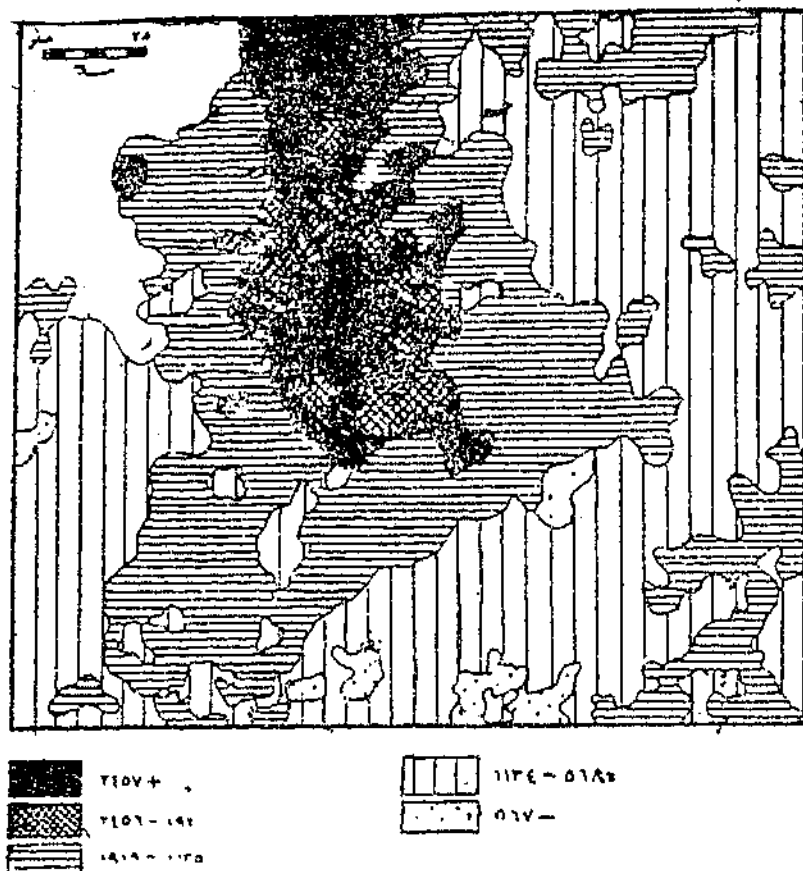
شكل ٢٧ - الحركة الداخلية الى بروكسل كنسبة مئوية من مجموع
المنتقلين من كل « كيمون »

ومن ثم تفترض نفوسها في توجيه الاتجاه الزراعي في
الريف الحيط ، بل في دفعه وتشكيله وتحديد خصائصه . والواقع أن اثر
المدينة الفلاق على الزراعة الاقليمية اثر عالى . ويمكن ان تحدث بجدارة
عن « زراعات المدن » كمركب زراعي متخصص واضح الشخصية جدا ،
أو قل « زراعات الضواحي agriculture suburbaine » . فالاستهلاك هنا
أهم ضابط يحدد الانتاج والتوزيع . والواقع أنه حول المدن الكبرى
والصغير تحضى الجغرافيا الزراعية تماما لجغرافية المدن . وقد دفعت
المدن الزراعة الى التطور الى حرفه عصرية الية تجرى على تنظيم الصناعة
الى حد بعيد من حيث ظهور شركات استثمار ومقاولين وأرباح الخ . . .
والمدينة الحديثة تؤثر على زراعة الاقليم بعاملين : الطلب فيها

كسوق ، بما يفتح ذلك من اعتبار المسافة والنقل ، وثانياً أثر نسمو المدينة على سعر الأرض . فنما المدينة ان اجلا أو عاجلا سيتطلع الأرض الزراعية الملائقة مباشرة للمنطقة البنية حالياً ، ولهذا يرتفع سعرها مقدماً ، مما يحتم على الزراعة فيها أن تكون كثيفة جداً لتنزع منها أكبر عائد ممكن .
وإذا كان خطر البناء مباشرة فقد تترك هذه الأرض بورا في أيدي مضاربي أراضي البناء في انتظار المشتري ، مما يرفع سعر الأرض الزراعية التالية ويرد إلى نفس النتيجة . وأماماً من ناحية النقل إلى المدينة فواضح أن تكاليفه ترتفع كلما ابتعدنا عن المدينة ، أي إن الأرض الأبعاد تعاني من هذه الناحية . ويتربّ على هذه الضوابط عدة « انحدارات » gradients متراقبة في الاقتصاد الزراعي ، محورها المسافة من المدينة . وهناك دراسات مختلفة توضح كلما من هذه الانحدارات التي سترى لها تباعاً :

فاما عن سعر الأرض ف الصحيح أن أسعار الأرض مقاومة جداً بحسب الخصوبة ، لكن عامل المسافة يتغلب . وكل ميل من البعد عن المدينة يسلب من الأرضي عن طريق تكاليف النقل نجزءاً من ميزة الخصوبة ، ولهذا تقل إشعيار للأرض كلما ابتعدنا عنها . المدينة بذلك مع قساوى الجودة . ولهذا فإن تتلوك سعر الأرض يزعم . شكل مخروط قمت قلب المدينة ولكنه يستمر خارجها في الأقاليم الريفية . ويمكن تحقيق هذا بخراطة الواقع لواقع أسعار الأرض حول المدن ، كما توضح خريطة لنوردهورن وأخرى لشتتجارت في المانيا (شكل ٢٨ ، ٢٩) .

أما كثافة الانتاج فتقل مع سعر الأرض كلما ابتعدنا عن المدينة . بل وعن القرية النوية . ففي دراسة لقرية بيركنفلد Birkenfeld وجد فيله نطاقين من كثافة الانتاج : نطاق قرب القرية ، ونطاق بعيد عنها . فالنطاق

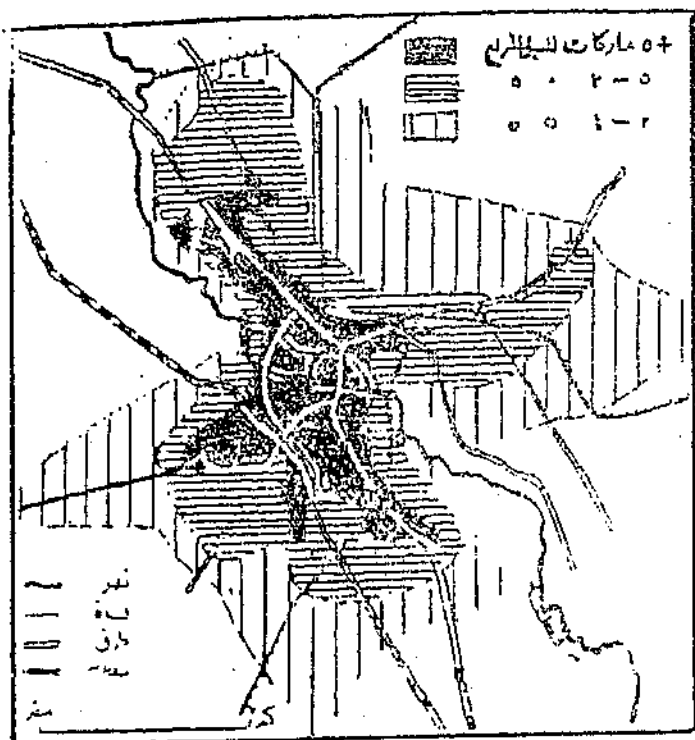


شكل ٢٨ - قيم الأراضي الزراعية حول شتتجارت وهاليلبرون سنة ١٩٢٥
بالماركات الألمانية للهكتار .

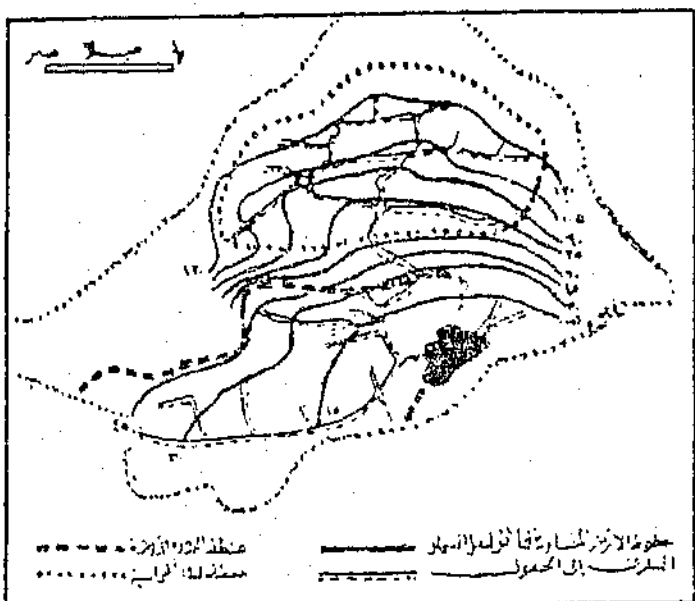
الداخلى يمثّل بدوره زراعية ثلاثة واستعمال غزير للأسمدة الخضراء والحيوانية . أما النطاق الخارجى فدورته خماسية وسداسية ، يختفى منها البنجر الثقيل تماماً ويحل محله الشوفان والبرسيم وكلاهما أقل عائداً . وقد رسم حيلار - فيله خطوط أزمان متساوية للتسميد manure-isochrones فوجد أن أبعادها فى النطاق الداخلى حوالى ساعة ، بينما هي ساعتان فى النطاق الخارجى ، أي أن المكن نقل حملين من السماد إلى الأول مقابل كل حمل إلى الثانى . من هنا أصبح التسميد أكثر تعذراً فى النطاق الخارجى ، ومن ثم كانت الدورة خماسية لا تحتاج إلى كثير من التسميد (شكل ٣٠) . ولذلك كثافة الانتاج أن تكاليفه العامة ونسبة تكاليف التسميد تزيد كلما اقتربنا من المدينة .

ومن الطريف أن نلاحظ فى الصين أن « التربة الليلية » night soil (الفضلات) التى تستعمل فى التسميد تكثر حول المدن خاصة باعتبارها مراكز لأعداد كبيرة من السكان . ولهذا تحاط كل مدينة بحالة من التربة الأكثر خصباً وانتاجاً ، وتمتد إلى مدى ما يمكن لرجل أن يذهب بالحمل ويعود في اليوم . واستعمال هذه الكميات الغزيرة من السماد المليلي قد يتحول الأرض إلى تربة غنية سوداء غامقة كالتشرونوز . ويمكن لراكب القطار فى سهل الصين الشمالي قبل حصاد القمح أن يقرر أن القطار يقترب من مدينة كبيرة من تحسن المحصول ، فكلما اقتربنا من محطة سكة حديدية كلما زاد غنى السنابل . وفي مصر وجد هيزر والادجم أن الزراعة حول موقع المدن القديمة تتاثر حلقياً بالسماد الكفرى الذى يستمد من اطلال هذه المدن والذى يحتوى بنسبة عالية من المفسفور والبوتاسي . وكلما كانت المدينة القديمة أغنى كلما كانت الزراعة اليوم أفضل ، مثلًا كما حول سخا .

وقيمة الانتاج ترتبط بكثافته ، فتقل كلما ابتعدنا عن المدينة . ففى



شكل ٢٩ - قيم الأرض الزراعية حول نوردهورن سنة ٦ - ١٩٢٩
(عن لوشن)



شكل ٢٠ - الدورة الزراعية وتأثيرها بالمسافة من القرية - بيركنفلد

دراسة كولب وبرتر التي أشير إليها سابقاً وجد أن قيادة انتاج الفدان من كل المحاصيل معاً ومن انتاج الالبان على حدة تقل مع المسافة عن المدينة . كما يوضح الجدول بالدولارات لكل المحاصيل .

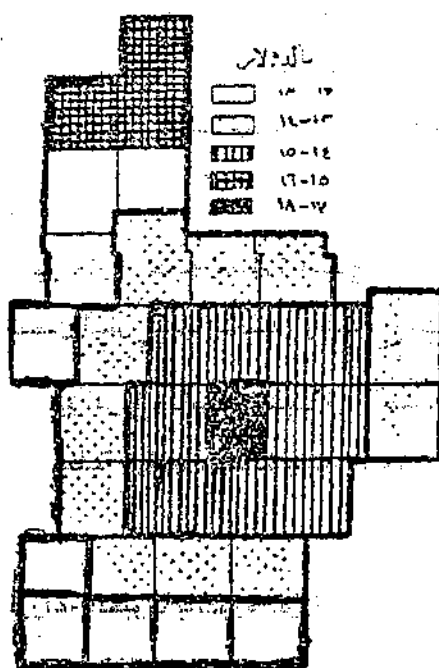
السنة	كونتية المدينة	الصف الأول	الثاني	الثالث	الرابع
١٩١٠	٢١٢	١٢٣	٩١٠	٧٤٠	٦٠٦
١٩٢٠	٣٠٣	٣٤٥	٢٠٧	٥٠٢	٣٠٣

كذلك في دراسة على لويفيل وجد أن ريع المحصول للمفدان على مسافة ٩ أميال من المدينة يعادل ٥ أمثال ريعه على مسافة ١٦ ميلاً ، وكان لهذا صدأ في قيم الإيجارات وسعر الأرض .

ويتأثر حجم المزرعة بالمسافة من المدينة ، وهو مظاهر لكثافة الانتاج أو سعر الأرض . فيزداد حجم المزرعة كلما بعدينا عن المدينة . هذا انتخاع في دراسة كولب وبرتر ، كما وجده زيفيريد Seyfried في فيرتسبرج .

وهناك انحدارات بشرية تتشابه مع الانحدارات الاقتصادية السابقة فأجرة العامل تقل كلما ابتعدنا عن المدينة ، كما ان كثافة السكان العادمة تقل (حول شتتجارت مثلاً) ، هذا بينما تزيد نسبة زراعة الملك بأمرداد . أما قرب المدينة فهناك نسبة أعلى من الزراعة بالإيجار لأن الانتاج يأخذ شكل تجاريياً أكثر يعتمد على الرهونات والانقمان . ومع البعد عن المدينة تزداد نسبة الاستدانة بين الفلاحين لضعف الانتاجية .

أما عن نوع المحاصيل أخيراً فهنا نجد أن ضوابط الطلب وسعر الأرض وتکاليف الانتاج مع طبيعة المحصول من حيث الوزن والقابلية للتلف لها توجيه واحد مشترك . فالمحاصيل العالية القيمة ، السريعة التلف . التي تتطلب طازجة تحتل أقرب أرض إلى المدينة ، أما المحاصيل الثقلة القليلة القيمة التي تعيش طويلاً فتفقد بعديداً عن المدينة . ومن هنا يظهر تخصص



شكل ٢١ - قيمة محصول الفدان في منطقة دى جوان بالدولار
سنة ١٩٢٠ (عن كولب وبرغر)

في المركب الزراعي بحسب [\[إيسافافه مين سوق المدينة بيل تلطيسيدي المحاصيل في نطاقات واضحة\]](#) .

ولقد كان فون تينين أول من عبر عن هندسة الضرر بشكل حاسم في أوائل القرن ١٩ في « الدولة المنعزلة وعلاقتها بالزراعة والاقتصاد العالمي » . فهو يفترض أولاً مدينة كبيرة وحيدة في وسط الدولة السهلية التجانسة تربية ومناخا ، وأن هذه الدولة تحيط بها صحراء تعزلها تماماً عن العالم . ففي هذه الحالة سيتحدد استثمار الأرض Land use بعامل المسافة الاقتصادي بالنسبة للمدينة - سوق الاستهلاك . وستتنافس المحاصيل على الأرض ، وسيحتل الأرض ذلك المحصول الذي يمكنه أن يدفع أعلى إيجار لها ، أي ذلك الذي سيكون أربع محصول بعد حساب تكاليف الانتاج والنقل . وهذا

العامل من شأنه أن ينضد المحاصيل في نطاقات متعددة بالنسبة للقرب أو البعاد من المدينة . ولما كان الاقليم سبلا متوجانا ، فهذه النطاقات تصبح حلقة بالضرورة . concentric وقد ميز تبين بين ٦ حلقات ابتداء من المدينة :

- ١ - نطاق صغير خارج المدينة مباشرة ينتهي المحاصيل القابلة للتلف السريع ، والتي لا تحتمل النقل البعيد كالألبان والخضروات .
- ٢ - نطاق ضيق من الغابات ، حيث أن الخشب كان يستعمل في ذلك العصر السابق للصناعة كوقود ومادة بناء ، وحيث أنه ثقيل ضخم باهظ النقل .
- ٣ - نطاق لزراعة الحبوب بالدورة الزراعية .
- ٤ - نطاق زراعة أقل كثافة مع المزروع والشرافى .
- ٥ - نطاق واسع من الزراعة على نظام الثلاثة حقول three-field وهو النظام الذي كان سائدا في غرب أوروبا حتى نهاية القرن ١٨ .
- ٦ - نطاق آخر من تربية الماشية والصيد .

وفي تقدير تبين أن زراعة الحبوب تتوقف على بعد ٢١٥ ميل من المدينة وتصبح غير اقتصادية وتحل محلها الخضروات . ولا شك أن كثيرا من تفاصيل النظرية تحتاج الآن إلى تعديل ، ولكن الجوهر سليم كما انتبه يمكن Decken في مراجعته للنظرية على همبورج التي بدأ تبين عليها بحثه . فكل المدن الكبرى والصغرى يحيط بها سوار من فلاحة البساتين vegeculture أو truck farming أو horticulture والفاكه arboriculture ، والزهور floriculture ، واللبن الطازج . وذلك لارتفاع اسعار الأرض وقصر عمر هذه المحاصيل ووفرة السوق المباشرة ، كل ذلك بصرف النظر عن المزوية والمناخ وبالرغم منهما . ويمكن

للمسافر غالباً أن يتبعاً بمدينة قبل الوصول إليها من تغير استثمار الأرض
وظهور فلاحه البساتين الكثيفة بصورة ملحوظة .

وقد كانت الفترة الحديثة في غرب أوروبا حول المدن تمثل عملية تراجع
سريع للحبوب تحت غزو محاصيل البساتين ، وأحياناً تغير وجه اللاندسكيب
 كنتيجة لهذا الزحف . ففي حالة لندن ادت الحاجة إلى الألبان إلى استثمار
المناطق المحيطة في الوليد رغم شدة فقرها الطبيعي . وفي فرنسا أصبح
كل حرض باريس هو « إقليم اللبن » milk shed ، région laitière
للعاصمة . كذلك كان نحو روما هو الذي غير منطقة Roman Campagna
ونمو القاهرة شكل اقتصاد الجبنة والقلوبية الزراعي تماماً إلى الخضروات
والخواكه . واقتصاد المنوفية إلى الألبان . وبالمثل وجه نحو الإسكندرية
اقتصاد البحيرة . بل إن نمو بورسعيد ومدن القناة خلق رقعاً مستطوعاً -
من الخواكه والخضروات انتزعتها من الرمال .

وقد وجد برترن وكولب أن نسبة الخضروات كانت عالية جداً في كونتيه
المدينة في ١٩١٩ . ولكنها زحفت وتوسعت حتى الصنف الثاني من الكونتيات
في ١٩٢٠ . وقد لاحظاً أن نسبة ارتفاع نسبة الخضروات ومنتجات الألبان
وكل تلك البيض والدواجن بين هذين التاريحين كانت أعلى في المصروف
الخارجية . ربما لأن اللوري والسيارة قد قللـت الأن من ميزات المصروف
الداخلية نسبياً . فمحاصيل المدن « هي كبقعة الزيت . تنتشر سريعاً
وبيعاً . وقد وسعت وسائل الحفظ والتبريد وسيارات التبريد دائرة جميع
الألبان والأسماك وغيرها حول المدن .

وتبدو صورة التخصص النطائقي في دراسة لويفيل التي ذكرت . ففي
حدود ٨ أميال من سوق المدينة كانت المحاصيل البستانية والبطاطس
مسئولة عن ٦٨٪ من دخل المزرعة ، بينما تُربط إلى ٣٠٪ فقط على بعد

١٥ ميلا من سوق المدينة ، وذلك رغم أن الأرض الخالية لهذه المحاصيل تستقر على طول النهر مسافة ٢٠ ميلا . وعلى بعد ١٥ ميلا من السوق كان إنتاج الألبان والزراعة العامة يحل محل المحاصيل الكثيفة . وقد وجد في الولايات المتحدة اتجاه إلى تكوين نطاقات حلقة حول المدن على التتابع الآتي : إنتاج اللبن ، ثم حبوب العلف ، والخبز ، ثم رعي الماشية . ranching .

على أن أحسن صورة مفصلة للنظام الحلقي هي دراسة يوناسن على غرب أوروبا . فحول مدنهما الكبيرى يجد التتابع السباعي الآتى :

— فلاحة البساتين .

منطقة ١ . المدينة ، المصويبات الزجاجية والزهور .

منطقة ٢ . محاصيل البساتين ، الفواكه ، المبطاطس ، المطابق .

— الزراعة الكثيفة مع إنتاج الألبان الكثيف .

منطقة ٣ . منتجات الألبان ، ماشية اللحوم ، أغذام الخان ، محاصيل العلف ، الشوفان والمكتان .

منطقة ٤ . الزراعة العامة - الحبوب ، الدبس ، والماشية .

— الزراعة الواسعة .

منطقة ٥ . حبوب الخبز ، والمكتان للزيت .

— المراعي الواسعة .

منطقة ٦ . الماشية ، والخيول ، والغنم ، اللحوم المدخنة والبردة والمعلبة ، العظام والمجلود والدهن .

— الغابات .

منطقة ٧ . أبعد المناطق ، الغابات .

والتابع الحلقي للمحاصيل حول المدن لا يمكن إلا أن يؤثر على تركيب السكان . فيجد كولب ويرنر علاقة وثيقة بين نوع المحسوب وكثافة السكان .

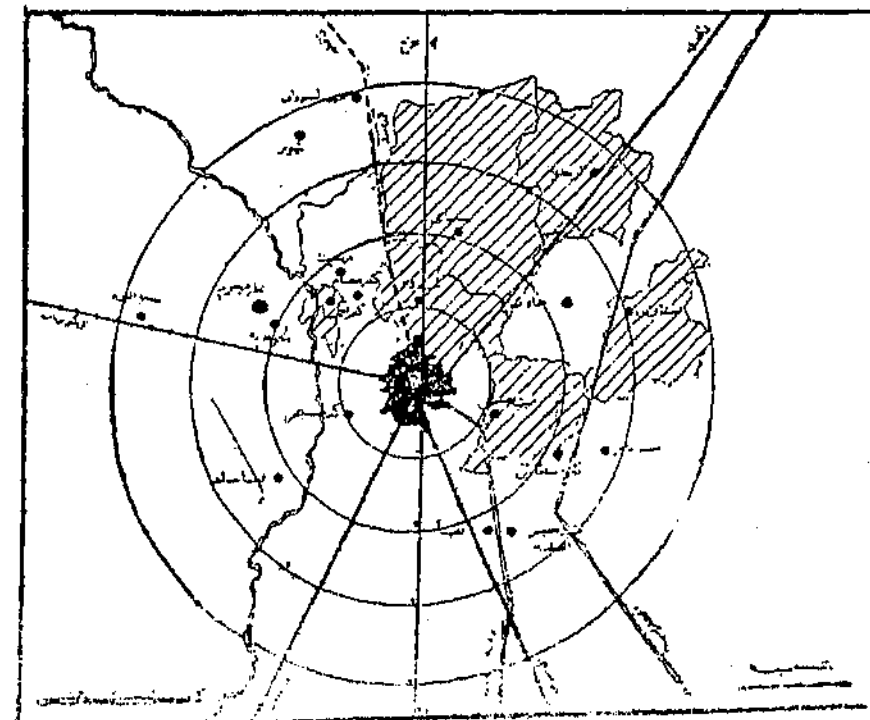
فالصنف الأول الذي تسوده فلاحة البساتين يعني مجتمعات ملهمومة بدرجة أكبر ، وكتافات سكانية أعلى ، واحتكاكاً واتصالات أكثر مع المدينة . بينما زراعة العبوب في الصنوف الخارجية تعني كثافة سكان أقل . وحوال شتتجارات ، العاصفة المطرقة للاندسكيب اقتصادي ، تقل كثافة السكان العامة كلما ابتعدنا عنها .

وفي دراسة دونالد بوج Bogue الشهيرة عن السيادة والانحدار المتروبوليتاني التي اجرتها على ٧٦ مدينة كبيرة في الولايات المتحدة ، وجد أن كثافة السكان تقل كلما ابتعدنا عن المدينة المتروبوليس . فكانت هذه الكثافة عالية في النطاق الأول (- ٢٥ ميلا) ، ولكنها تنخفض بشدة بعدها . فكانت الكثافة تعادل ٧ أمثال ما هي عليه لكل ظبیر المدينة . بينما كانت في النطاق الخارجي (+ ١٦٥ ميلا) لا تعادل إلا $\frac{1}{4}$ كثافة الضيير عامة . كذلك وجد أن سكان المدن والريف غير الزراعيين nonfarm كانوا أكثر تركزاً قرب المدينة من السكان الزراعيين . وكذلك كانت المدن الكبرى (+ ٥٠٠ الف) تمتاز بكثافات أعلى على كل الأبعاد من المدن الأصغر .

وحول طنطا وجد المؤلف علاقة قوية بين زراعة الخضروات والمنواكه وكثرة الأولاد في السكان . فهذه الزراعة تحتاج إلى عمل غزير بصورة أكثر من المحاصيل العامة ، ومن الأفضل من العمل الصغير - الأولاد - ليبرق بين المحصول دون أن يصبه . فالخضروات - كالقطن - لها انتشار سنى معين يشجع على ارتفاع المواليد . والجدول يعطى النسب المئوية لفئة السن - ١٥ لكل النواحي التي تقع في حدود ١٠ كم من طنطا . والمجموعة (أ) هي المنتجة للخضروات ، وفيها ترتفع نسبة الصغار ، بعكس المجموعة (ب) التي لا تنتج الخضروات بنسبة غير عادية . ولما كانت أقرب القرى

من المدينة هي أكثرها انتشاراً إلى الخصوص تذليل هناك بـ ٣٣٪
بين المسافة ما بين القرية والمدينة (المذكورة بين الأقوام) وبين نسبة
الصغرى في السكان في المجموعة (أ).

(المجموعة (ب)	المجموعة (أ)
٣٨٠ و (٣٥٥) فيشاسليم	٢٩٧ و (٣٤٠) كثف عصام (٢)
٢٨٠ و (٣٥٣) كفرسبطاس	٢٩٧ و (٣٢٨) الجوهريه (٢)
٢٨٦ و (٣٦١) خرسيل	٢٦١ و (٣٦٢) ميت حبيش (٤)
٢٨٩ و (٣٥٥) محلة مرحوم	٢٩٩ و (٣٩٩) كفر الحما (٢)
٢٨٩ و (٤٢) سبستان	٢٦٨ و (٤٤٠) اختنواي (٤)
٢٩٠ و (٤٨) نواج	٢٦٥ و (٤٣٩) تقينا (٤)
	٢٧١ و (٤١١) ميت السودان (٧)
	٢٧٥ و (٤٧٦) شوير (٦)
	٢٧٢ و (٤٦٥) شبر النفلة (٦)



نهر ٣٢ - منطقة زراعة الخضر والفاكهه حول منطقا

وإذا كان النظام الملحقي يأرضاً للعيان حول المدينة الواحدة ، فحيث تتعدد المدن وتتقارب في شكل أقاليم مدن متصلة يمكن أن تكتشف هذا النظام حولها على نطاق إقليمي كبير أو شبه قاري . ففي غرب أوروبا يمكن اعتبار هولندا والدنمارك حلقة فسحة اليساتين والخضروات والألبان لبريطانيا ، تحيط بها حلقة خارجية للحبوب في شرق المقارة . فكما يقول تريكار أن هولندا والدنمارك هما «banlieue d'élevage de la Grande Bretagne» .

وبالمثل يمكن اعتبار شمال شرق الولايات المتحدة صورة معكوسة في المرأة mirror-image enantio-morph ، لغرب أوروبا في هذا الصدد – وفي غيره في الواقع – حتى لم يكن اعتبار هذه الشريحة من القارة الأمريكية بمثابة «أوربا الصغرى» . فالنواة المدنية في النطاق الصناعي تقابل بريطانيا ، ثم تأتي منطقة الفواكه والخضروات حول البحيرات (نطاق الفاكهة) ، ثم نطاق الدبس ومراعي الألبان متداً حتى نهاية البحيرات ، ثم أخيراً نطاق القمح الربيعي في البراري . وفي داخل نطاق مراعي الألبان هناك ميل إلى التخصص المكاني – وإن يكن غير صارم أو تام – أما في انتاج اللبن الطازج أو الزيد أو الجبن . فلضرورة سرعة نقل اللبن الطازج إلى المدن في الشرق ، كان القطاع الأقرب من النطاق يبرز في انتاجه . أما نقل الجبن فليس مستعجلًا ، ولذلك يسود في غرب النطاق خاصة وسكنى أكبر منتج . أما الزيد فهو بطبيعته بين بين ، ولذلك يسود في الوسط . وكل هذا الترتيب المكاني للإنتاج الزراعي والدعوى من الشرق إلى الغرب يتحدد تحت ضبط عامل حاسم هو تكدس الحياة التربوبوليتانية في الشرق .

ولكن أثر المدينة القوى على تشكيل الزراعة لا يقتصر على ما حول المدينة الواحدة أو مناطق المدينة المتصلة ، بل إن المدن تؤثر كذلك على الزراعة في مناطق بعيدة تماماً عنها ولا تحف بها ، وتشجع على نشأة أقاليم (م ٢٣ – جغرافية المدن)

متخصصة لا تنتج لسوق مدينة معينة وإنما لسوق وطنية تمتاز بخواصها استهلاكها للخضروات والفواكه والزهار . مثال ذلك في فرنسا : ساحل بريطاني ، الجيرون ، الجارون الأوسط ، الرون الأوسط والأدنى ، بروفانس والريفيرا ، كلها تحولت إلى زراعات المدن منذ $\frac{1}{2}$ قرن . ولقد كان أساس اقتصاد فوكليز Vaucluse حتى بداية القرن ١٩ هو الحبوب وقليل من المعلف والكروم والتوت . ولكن منذ السكة الحديدية انقلبت إلى الخضروات سوق باريس حتى وأدت خضروات صوباتها الزجاجية . ويؤدي نمو المدن إلى تغير أنواع الخضروات في مثل هذه الأقاليم . مثلاً أصبحت التلبياطم تحمل المرتبة الأولى بعد أن كانت للأسبارجس asperges . ويمتد أثر سوق المدن الفرنسية إلى سهل متوجة بالجزائر وإلى الواجهة الأطلسية للغرب . وفي مصر يمتد أثر سوق القاهرة إلى فواكه وخضروات البرلس شمالاً .

٢ - الصناعة

نظراً لأن التخصص غالب في الصناعة ، فإن معظم علاقاتها هي مع جهات بعيدة قد تتخطى حدود إقليمها دون أن تمسه . والصناعة كذلك وظيفة حديثة لم يطل بها الوقت لتتضرب بجذورها وفروعها في إقليم المدينة . لهذا كان الدور الإقليمي في الصناعة محدوداً وفي بعض الأحيان فاقداً . ولذلك هذه الحقيقة بولغ في تصويرها . وقد رأينا دينكسون يصر على الدور الإقليمي للصناعة . والصناعة قد تبدأ في مدن متخصصة ، كما حدث في بريطانيا ، فتبدأ بلا علاقة عضوية مع ريفها . وقد كان هذا نتيجة لظهورها على حقول الفحم : وشجع على تخصصها الكامل صغر مساحة الجزيرة مما جعل تباعد المدن صغيراً — عشرات الأميال عادة . . . وتمكن لأنصار افبعضها إلى الصناعة . واعتقاد ريفيا في خدماته الإقليمية على مدنية الآخرين

مجاورة . ولكن مع توسيع المدينة الصناعية مع الزمن ، لا تثبت أن تتم علاقات اقليمية بدرجة أو بأخرى مع ريفها .

وقد أدى هيل الصناعة الآن إلى الانتقال من المدينة إلى أطرافها الريفية للإفادة عن سعة المكان وانخفاض الضرائب وسعر الأرض ، أدى هذا إلى جذب المدينة الصناعية المتخصصة باطهاد إلى الأطراف الإقليمي والريفي وتقوية علاقاتها التجارية . ونحن نعرف أن لignon قد أحالت مناعتها ومصانعها إلى ريفها ومدن ريفها المحيط حتى خلفت شبكة من العلاقات الاقتصادية بينها وبين ريفها ترقى إلى خلق إقليم اقتصادي كامل يرادف إقليم المدينة . وكما يقول بيير جورج إن لignon هي التي خلفت إقليمها وليس العكس :

«C'est Lyon qui a construit sa région.. Ce n'est pas la région qui c'est donné une capitale.»

وأ الواقع أنه في كثير من المناطق الصناعية المتخصصة بدأ التخصص يأخذ شكلاً إقليمياً على أساس «خط التجميع assembly-line basis» كما في صناعة السيارات في دetroit . فاجزاء السيارة المختلفة تصنيع في مدن مختلفة مبعثرة في ولايات متعددة . أندیانا ، اوهايو ، والبنوي ، ثم يغسل المواصلات الدقيقة تنقل إلى دترويت للتجميع . أي أصبحت المدن المختلفة في هذا النظام الإقليمي كالأقسام في المصنع الواحد سابقاً . وشرائط المواصلات بينها مثل «السير المتحرك conveyor belt» داخل المصنع . وقد وجده بوج أن قيمة المصانع في المدينة ونطاقها المباشر تبلغ نحو خمسة مترسمة قيمتها في بقية أجزاء ظبيها .

هذا عن المدن المتخصصة . ولكن في حالات أخرى قد تبدأ الصناعة من مدينة وطيدة تلعب من قديم دور المركز الإقليمي وعاصمة الخدمات ، فبما

لا يمكن للصناعة أن تتجاهل وظيفتها الإقليمية . مثال ذلك ألمانيا حيث كانت غاصة بالمدن التاريفية والعواصم الاقتصادية والسياسية قبل التصنيع ، فلما دخلتها الصناعة كان التوجيه الإقليمي للصناعة شيئاً طبيعياً كما في شتتgarت وميونيخ وكولونى ولبيزج .

كذلك في الغرب الأوسط الأمريكي كان نمو الصناعة يصدر عن الاطار الإقليمي . فقد مررت مدن هذا النطاق كجبهة ريادة وعمير في ثلاثة مراحل : مرحلة المنشأة في القرن ١٩ على الأنهار حيث جذبت إليها السكك الحديدية ولعبت دور مراكز الجمع والتوزيع لإقليمها الريفي ك وسيط بينها وبين الشرق مركز الأساس والنواة ، مرحلة الصناعة منذ أواخر القرن حين بدأت تتنمية صناعاتها الخاصة بعد أن كانت تستورد منتجات الشرق لإقليمها ، وقد قام هذا الدور أساساً في الاطار الإقليمي وساعد عليه انفاسح القارة الكبير مما باعد بين المدن بمتات الأميال ، أما الدور الثالث فبدأ منذ القرن الحالي وفيه نضجت هذه المدن إلى عواصم إقليمية متروبوليتانية حقيقة واستقلت مالياً عن مدن الشرق ، ولكن ظل الدور الإقليمي في صناعاتها ميزة واضحة .

هكذا ، فيما عدا المدن المتخصصة جداً ، تلعب أغلب المدن دور الصناع لإقليمها الريفي . ولقد قسمتنا هذا الدور إلى ما قبل المزرعة وما بعدها ، أي على الترتيب تصنيع خامات مستوردة من مراكز أخرى لتوزيعها على الإقليم الريفي ، وتصنيع خامات الريف الزراعية للاستهلاك المحلي أو التصدير . وفي كلتا المرحلتين لا يمكن لصناعة المدينة أن تفلت من اثر التوجيه الريفي الإقليمي . فخامات الريف وحاجاته تحدد شخصية المدينة صناعياً . مثلاً دسوق في صناعة السوافي إنما تستمد الخام من ريف الدلتا الشمالي وتنبع لسوقه الذي يحتاج إلى رفع المياه لعدم كفاية الرى بالراحة دائياً .

وبالمثل صناعات التربينات ذات القراءة العالية في جرينويش ، هي تتم توجيه الحاجة إليها في محطات الالب الكهربائية (المستترات) . وصناعات الزيوت في طنطا وكفر الزيات انعكاس لخام الأقليم الريفي ، البدرة .

فالخلاصة أنه رغم أن الصناعة لا تلعب دوراً كبيراً في تنظيم وتحديد المدن للأقاليم الريفية ، إلا أنه لا ينفي أن نهمته أو لا تقدر حق قدره .

٣ - التجارة

التجارة بلا ريب أهم أوجه العلاقة الوظيفية بين المدينة والأقليم . ولما كان من المستحيل مادياً واقتصادياً أن تتعامل كل نقطة على سطح الأقليم مع كل نقطة أخرى وتتصل بها مباشرة ، فقد أصبح التركيز ضرورة . فالمدينة هي وسيط الاتصال والتعامل بين أجزاء الريف المشتت الترامي بعضها البعض ، وبينها وبين الأقاليم الريفية الأخرى ومدنها . فالدور التجاري للمدينة هو الذي يجعلها بصورة مباشرة « أداة تكامل » الأقليم الريفي . و يجعله « إقليماً وظيفياً functional region » بالمعنى المباشر . والجمع للتوزيع مما أوجه هذا النشاط الإقليمي ، ولكن ربما كان التوزيع هو الأهم والأشد . ويمكن أن نحدد تجارة المدينة الإقليمية في ثلاثة أدوار : دور المتجر أو سوق التجزئة ، ودور سوق الماشية ، ودور المستودع أو سوق الجملة .

(١) سوق التجزئة : فاما دور المتجر أو سوق التجزئة فمحلى أكثر منه إقليماً اصلاً . ولكن سكان الريف الأقرب لا يجدون كل حاجاتهم الشائنة في القرية ، ولذا يستكملون الأهم منها برحلة يومية أو فترية إلى المدينة . وكثير من محلات المدينة يتلقى طلبات التجزئة من سكان الريف المجاورة ويوصلها إلى المنازل بالسيارات . وبالعكس يفضل كثير من الريفيين بيع

منتجاتهم خاصة من الألبان والزبد والفضلات إلى المستهلك في المدينة مباشرة.
في رحلة يومية .

ولكن تجارة التجزئة هذه لابد أن تكون محدودة في كفيتها ومداها .
بحكم عامل المسافة والזמן والتكاليف والجهود . ولهذا فإن هذه التجارة
لا تنصرف إلى المضروريات اليومية الدائمة والعاجلة والتسهيلات المرخصة
التي تختص بها كل القرى بجانب المدن . فهي إذن تقصر على السلع
الأكثر كمالية والأثمن قيمة ، وكلما كانت السلعة أغلى وأثمن كلما كان مدى
الحركة إليها أكبر . ولهذا فمع زيادة المسافة عن المدينة لا يأتى للشراء
الآن الأغذية نسبيا ، وكلما كان العميل أغني كلما انتقل إلى المدن أكبر والأبعد
للشراء . أي أن سوق القطاعي للمدينة تزداد مع زيادة حجم هذه المدينة .
ولكن يلاحظ أن كثافة هذه السوق تقل كلما بعدينا عن المدينة حتى تقصر على
نقطة مبعثرة تمثل القساويس على التكلفة أو المشقة الإضافية . وقد وجد بورج
أن تجارة المدينة التروبوليس في التجزئة تزيد عنها في النطاقين الأوليين
المحيطين بها من ظهيرها بنسبة ٥٠٪ ، وتعادل ضعف مبيعاتها في النطاقين
الخارجيين من الظهير . أي أن مشتريات الريفيين من المدينة تتوقف أساسا
على الحجم والمسافة .

وقد حاول البعض وضع قانون اقتصادي يعبر عن هذه الحقيقة .
ففرض ريلي Reilly «قانون جاذبية القطاعي» . وهو أنه «تمتد مدينتان
حلة أصغر بنسبة سكانهما وبنسبة عكسية مع مربع المسافة» . وهناك قانون
وضعه شوي Scheu ولكنه بدائي نوعا ، وموهاده أن بيع السلع من منطقة
انتاج يتناقص بنسبة مكعب المسافة .

وهذا يدل على حقيقة هامة وهي أن تداخل مناطق نفوذ المدن أقل مما
تتصور عادة . وعلى العموم فكتيبة لتخلخل كثافة وحدة السوق مع المسافة

شكثيراً ما تجد البيوت وال محلات التجارية في المدينة أن قبل مثل هذه الطلبات يمثل عملية خاسرة غير اقتصادية لذرتها وتطوّرها ، برغم رفع أجرة التوصيل . ولهذا اتّبعت بعض محلات المدينة سياسة رفض هذه الطلبات ، بمعنى آخر « لم » منطقة نشاطها ، فارتفعت الأرباح .

وهذا بدوره يدل على أن حدود منطقة نفوذ المدينة في تجارة التجزئة لا يمكن أن تنفسح بلا ضابط . ولهذا فنطاق التجزئة حول المدينة من أضيق النطاقات : نحو ١٠ - ٢٥ كم حول أورياك Aurillac في هضبة فرنسا الوسطى ، ٢٠ - ٣٠ حول ليز ، ٥٠ حول سولت ليك سيتي في المحيط الأمريكي . ولكن من الناحية الأخرى يعرض هذا التحدّيد ، أن نفوذ المدينة فيه يكاد يكون مطلقاً طاغياً ، وليس هناك أي وجه لمنافسة مدينة أخرى لها فيه .

(ب) سوق الحيوان : أما عن دور سوق الحيوان ، فالإقليم الريفي كان عادة يجد في مدینته مجال تصريف فائضه الحيواني ، وكانت أسواق الماشية التقليدية تقام في المدينة . ولكن مدى الجمع لهذه السوق محدود عادة لا يزيد عن مدى سوق التجزئة لا قليلاً . ويشبه تسويق الجبن في هذا تسويق الحيوان . ومع السيارة ، أصبح تجار الحيوان وسماسره الآن ينتقلون إلى القرى رأساً لشراء وجمع الحيوانات لاستهلاك المدينة . وبهذا أخذت أسواق الحيوان تختفي من المدن ، إلا في مناطق الاقتصاد القديم . وتمثل شيكاغو حالة خاصة متخصصة ، فقد ثبتت الدراسة أن نطاقاً إقليمياً واسعاً يسوق أكثر من ٥٠٪ من إبقاره وخنازيره في المدينة .

(ج) تجارة الجملة : أما تجارة الجملة فهي بلا شك أهم وظيفة إقليمية تجارية للمدينة . وبفضلها تلعب المدينة دوراً مكتب الأعمال

ودور المستودع établissement أو المرساة و التوزيع bureau d'affaires.
للاقليم الريفي . فالددينة هي التي تتولى توفير حاجات الريف التجارية
وتبيعها بالجملة للقرى والعزب والمدن الصغرى فيه . وقد تكون هذه
السلع من انتاج المدينة نفسها بصورة اولية او ثانية . ولكن مع تخصص
كثير من المدن ، لا يمكنها ان توفر كل حاجات الريف الا بالاستيراد والشراء
من مدن او اقاليم أخرى . وتصبح المدينة مقراً لمندوبي محلات الجملة ،
ينشرون منه في أنحاء الاقليم الريفي كتجار جائزين «commercial travellers».
voyageurs de commerce ، معهم عينات السلع يعرضونها على تجار
التجزئة ويأخذون منهم الأوامر والطلبات ويتبعهون بتوريدها . كذلك هي بنوك
المدينة التي تقوم بتمويل الريف وضمان محاصيله . وهذا الدور اساسي في
تنظيم المجتمع الاقليمي اقتصادياً .

ويمكن ان نحدد نطاق نفوذ المدينة فيه بمقاييس عدة منها مدى حركة
التجار الجائزين والمندوبيين او يمدى الخدمات المصرفية التي تقوم بها المدينة
لسكان الاقليم . ويمتاز هذا النطاق بأنه واسع جداً اذا قيس بنطاق تجارة
التجزئة مثلاً . فهو في ليذر ٥٠ كم ، ولكنه يصل في المناطق المخلطة السكان
المقليلة المدن الى آفاق أبعد : ٢٥٠ كم في اوريالك ، ٥٠٠ كم في سولت ليك
سيتي .

وهنا تبدو حقيقة هامة : بينما يقل مدى الاختلاف في امتداد نطاق نفوذ
المدينة في تجارة التجزئة ، يشتدد هذا الفارق جداً في تجارة الجملة . اي
انه كلما ارتفعت الخدمة في المستوى الفني والحضاري وكانت أعلى وأكثر
تعقداً ، كانت اختلافات مداها بين المدن المختلفة أشد وأكبر . ولكن اذا كان
مجال نفوذ الجملة واسعاً الى هذا الحد ، فإنه بعيد عن أن يكون مطلقاً ،

بل تتنازعه المدن المجاورة فيما بينها بشدة ، وتقل قبضة المدينة على أطرافه مع المسافة .

فالدراسات التي أجريت على تجارة الجملة لمؤسسة أدوات كهربائية وأخرى لمراكز لتجارة البيض والدواجن في لويغيل كندي تبين بوضوح أن تركز الزبائن ، ومجموع الطلبات ، وعددها ، كلها تقل مع المسافة عن المدينة – ولكن على العكس يزداد حجم الطلب الواحد . كذلك ثبتت دراسة فوائد وارباح السلفيات التي تقاضتها البنوك من عملائها في الولايات المتحدة في ١٩٢٨ أنها كانت تناسب تناسباً عكسيّاً مع حجم المدينة ، ثم طردياً مع المسافة عن المدينة .

تركيب أقليم المدينة

في دراستنا للعلاقات بين المدينة والريف كانت هناك دائماً فكرة موجهة ، وهي أن لكل مدينة صفت أو كبرت مساحة من الريف تتبعها أو تخدمها tributary or service area ، اشرنا إليها دون تحديد بأقليم المدينة city region . وهو منطقة نفوذ المدينة أو مجال المدينة urban field كما عند سمبلز . وإذا كان تعريف أقاليم المدينة واضحاً في إدراة هذا المعنى ، فإن «régions urbaines» له عيباً وهو أنه يختلط في الذهن بتعريف «أقاليم المدن» . يمعنى تقسيم سطح الأرض إلى أقاليم مدنية متمايزة ، ولو أن هذه المشكلة أقل وضوحاً في اللغة العربية منها في اللغات الأجنبية ، حيث يقترح سورث مثلاً قصر اللفظ السابق على معنى منطقة نفوذ المدينة ، وتخفيض regions de villes لأقاليم المدن العامة .

ومن ناحيّة أخرى يستعمل البعض كلمة ظهير – هنترلاند –

كعراوف لإقليم المدينة . على أن البعض الآخر يقصر كلمة هنترلاند على إقليم الميناء . ولكن فان كليف الذى درس مشكلة اسم الهنترلاند يرى فى هذا المقصر قصورا ، وأن نكرة البهبة المائية ليست بضرورية له ويمكن ان ينصرف الى الواقع الداخلية ايضا . اما الذين يقبحون الهنترلاند على الموانى ، فيضطرون الى استخدام لفظة أخرى لإقليم المدينة الداخلية . فيطلق عليه الـ *umland* الكلمة الألمانية الأوملاند . (الأرض التي حول) . وقد كان هو أول جغرافي يستخدم هذه الكلمة فى الكتابة الجغرافية ، ولو انه لم يكن أول من ابتدعها . ولكن يشعر كثير من الجغرافيين ان الأوملاند خطأ اصيق كثيرا من إقليم المدينة بالمعنى الكامل ، وأنه ليس الا الشريط الريفي المحيط مباشرة بالمدينة ، اي « ظاهر » المدينة كما فى العربية . فظ ظاهر المدينة (او ملاند) وحدة أقل بكثير من ظويرها (الهنترلاند) .

وأيا كان ذكر الكلمة إقليم المدينة city region اصبحت واضحة الدلالة واستقرت كمنطقة نفوذ المدينة ، كإقليم المدينة الوظيفي . وينبغي لنا ان نزيد من التفصيل فى عناصر أربعة فى تركيبه : طبيعته ، شكله ، حدوده ، أقسامه .

طبيعة الإقليم

إقليم المدينة مركب يتالف من عدة طبقات متراصة فوق - او داخل - بعضها البعض . كل طبقة تمثل خدمة او نشاطا او علاقة مما يتصل بين المدينة وريفها . وليس من الضروري - او الممكن - ان تتفق حدود كل طبقة مع الأخرى ، بل هناك تفاوت كبير فى الامتداد والاتجاه . فمن حيث الامتداد ، رأينا ان ابعادها مدى هي حركة انتشار المصحف المحلية خاصة اليومية ، وأقل منها قليلا تجارة الجملة ، وربما انت الخدمات الادارية والثقافية بعد .

ذلك ، أما نطاق سوق الحيوان وسوق التجزئة فأقل يكثير ويمثل عادة أصغر امتداد .

أما من حيث الاتجاه فليس ضروريا أن تتوافق هذه الطبقات أو أن تتفق معاورها dissymétrie ، فمثلا حدود نطاق توزيع الصحافة وتجارة الجملة حول أورياك تجذب كلية نحو المغرب والجنوب الغربي حتى تصل إلى الجيروند واللوت والتسارن ، بينما هي ضيقة مختنقة نحو الشمال والشرق . هذا بينما الخدمات الأخرى تقرب إلى الانظام . ولا ننتظر أن منطقة خدمة الدراسة الثانوية تتفق تماما مع منطقة خدمة المستشفى أو منطقة التجزئة .

ومعنى ذلك أن منطقة تفوت كل خدمة أو سلعة ينبغي أن تتحقق وتحسدد على حدة . والمجموع العام لها هو إقليم المدينة ، نحصل عليه بآن تأخذ المتوسط العام ، لهذه الآفاق المقاوطة وذلك بالتقريب على الورق التفاف . أو أن إقليم المدينة لا يحسم بصرامة ، وفيه لابد قدر من المشوائة . ومع ذلك فمن الحقيقة أن حدود هذه الآفاق المختلفة كثيرة ما تتفق في الواقع . والسبب في هذا قد يكون ببساطة ترابط بعض خدمات أو سلع معينة كترابط الشراء والتسويق والترفيه والاستشارات الطبية أو القضائية ، فيقوم بها المرء مرة واحدة في رحلة واحدة . ومع ذلك فهناك وظائف أقل ترابطا كالتعليم والشراء ولكنها تبدي كثيرة من الاتفاق في حدود تفوتها ، وهذا يرجع السبب إلى اشتراكهما في أساس عام من المواصلات وظروف التنافس بين المدن التجسورة . وبالمثل يجد ريلي Reilly في دراسة عن تكساس أن توزيع الصحف من المدن يميل إلى التناقض بنفس معدل تناقض تجارة التجزئة .

هذا وأخيرا قد يقع إقليم مدينة « أولى » برمته في منطقة تفوت ، في

ظل أقليم مدينة أخرى أعظم ، أي في أقليمها «المثانوي» ، وربما تكون هذه بدورها في ظل الأقليم المثانوي لمدينة أعظم وأعظم ، وهكذا . فاقليم المدينة لا يشيل بالضرورة ريفا فقط وإنما مجموعة من المدن الأصغر على مختلف المستويات ، فيها تبدو المدينة الكبرى «كلملكة بين المدن» .

الشكل

أما شكلًا فاقليم المدينة عند تبين دائري نظرياً ، ولكنه يتحصل إلى سداسي عند كريستالر — أيضًا نظرياً . على أنه في الواقع يبتعد كثيراً عن ذلك بتأثير التضاريس والمواصلات وتدخل أقاليم المدن المجاورة . فالعقبات الطبيعية يمكنها أن تعزل وتبعد مناطق تقع قريباً من المدينة نسبياً . فالأودية والجبال تشكله تطويلاً أو تعرضاً . مثلاً في كاليفورنيا المطلولية (١٢٥٠ ميلاً) تتقطّع أقاليم أسرار المدن على المحور الطولي وتنبع على العرضي ، ولو كانت الولاية أكثر عرضًا لتقلص السوق من الشمال والجنوب . بالمثل في فلوريدا : فمدينة أتلانتا عاصمة جورجيا هي مدينة السوق لفلوريدا ، ولهذا يأخذ أقليمها شكلًا مستطيلاً .

أما شرائين المواصلات فغالباً ما تمتد نفوذ المدينة على طولها إلى أبعاد خاصة ، كأشرتة ضيقة في حالة الطرق ، أو كبقع منفصلة حصلت المحطات في حالة السكك الحديدية . وصورة السكك الحديدية حول المدينة أقرب عادة إلى شكل تروس العجلة منها إلى الشبكة بمعنى الكلمة . وكثيراً ما يكون وجود كويري أو عدمه سبباً في توسيع أو كبت نطاق نفوذ المدينة في هذا الاتجاه أو ذاك . مثال ذلك : عدم وفرة الكباري على نهر التيز جعل أقليم مدينة مدلينبره يقع جنوب النهر ، بينما مناطق قريبة جداً من المدينة لا تدخل فيه لأنها على الضفة الأخرى .

أما تداخل أقاليم المدن المختلفة . فإن الصراط بين المدن المجاورة

يعيد تشكيل حدود أقاليمها . فمثلاً كسان لسانت لويس أقليم متروبوليتانى واسع ، ثم تضاءل بعد أن اقتطعت أجزاء منه بظهور مدن جديدة مثل شيكاغو وكansas سيتى . كذلك قد يشطر أقليم المدينة الواحدة إلى أقاليم منفصلين . وقد حيز فان كليف بالفعل بين نوعين من الظهير : المتصل والمنقطع *discontinuous* . فالمنقطع يوجد حيث يكون لأقليم علاقة وثيقة بمدينة ولكن يعرضه قطاع ليس له اهتمام بذلك المدينة . مثلاً كولبس ، أوهايو ، هي في الظهير المنقطع لمدينة نيويورك . كذلك مدن شرق الولايات المتحدة لها سوق في كاليفورنيا بفضل قناة بنتا ، ولكنها مطرودة من الغرب الأوسط بأقاليم مدنها المباشرة . فاقليم المدينة هنا ممزق مشطور قاريا . وهكذا نرى أن العوامل الجغرافية تؤثر في شكل الأقليم المتروبوليتانى ولو أنه أساسا ظاهرة حضارية .

حدود الأقليم

اما عن حدود أقليم المدينة وأبعاده فمتفارقة جداً بحسب أهمية المدينة ، وطبيعة المنطقة وتطور المواصلات . فمع التحفظات الخاصة بالحجم ، كلما كبرت المدينة كلما كان نطاق نفوذها أكبر بوجه عام . وهيراركية اقدار المدن تقابلها إلى حد كبير هيراركية في أحجام أقاليمها الوظيفية ، فمثلاً في أكثر من معنى قد يمكن أن نعد فرنسا برمتها ضاحية لباريس !

«.. de certains points de vue, toute la France peut apparaître un peu comme la banlieue de Paris».

اما طبيعة المنطقة فالتضاريس وكثافة السكان قد تفرض على أقليم المدينة اتساعاً خاصاً . فمثلاً بصورة عامة تميّز المدن في فرنسا وغرب أوروبا بأقاليم أضيق منها في أمريكا لاختلاف المقياس القاري وتاريخ العمران بينهما . وفي داخل الولايات المتحدة نفسها نجد أقاليم المدن

المشرقية أضيق مساحة عن الغربية رغم ضيالة المراكب المغربية النسبية ولكنها تخدم عدداً أكبر من السكان ، والسبب هو تكديس المدن في الشرق وتخلخلها وتباعدها في الغرب مما يعلى عليها أن تخدم مناطق فسيحة جداً وأن يكن بكفاءة منقوصة . خذ نهر مثلاً : فهو تتبعها منطقة واسعة جداً لأنها واحدة من قلة معدودة من المدن في الغرب . أو قارن سولت ليك : سيتي المسائلة يأتي مدينة في بريطانيا : فيقدر تشعري هاريس مساحة أقليم هذه المدينة بنحو ١٨٥ ألف ميل في يوته وجنوب إيداهو وشرق نيفادا وجنوب غرب ويومنج ويضم من السكان ٨٩٠ ألفاً فقط ، بينما مساحة إنجلترا كلها ٤١ ألف ميل وسكانها ٤٠ مليوناً . وغالباً ما تمتاز أقاليم المدن المكشدة بالتدخل ، أى يصبح أمام سكان الريف المتنازع عليه أكثر من مجال للتجوّه . بينما بين أقاليم المدن المساحة جداً توجد مناطق فراغ لا تجد خدمة من هذه المدينة أو تلك .

أما عن المواصلات فهي العامل الحاسم في تحديد مدى اشتعال *rayon de service* المدينة . وللمواصلات جانبان ، الوقت والتكليف ، والأول أهم في حركة الأشخاص ، والثانية في حركة البضائع الثقيلة خاصة المواد الأولية . وعنصر الوقت أهم عامة لأنه الذي يضبط الحركة اليومية بين المدينة وريفها : الانتقالات إلى المدينة للتسويق والشراء والعمل اليومي والتردد على الجامعة أو المدرسة وعلى الملاهي ، وانتشار الصحف ، وزيارة الأطباء والمهم في كل هذا ليس مواصلات المسافات البعيدة ولكن مسافات المدى القصير التي تخدم المدينة وريفها فعلاً .

ولهذا فلكل نجد مدى نسوز المدينة في تاريخ معين ، ينبغي أن نرسم لها خريطة لخطوط الأزمان المتساوية *isochrones* ، أى النقط التي يمكن الوصول إليها من المدينة في زمن معين ، وهذه هي الطريقة التي

ابتدعوا وطورها تابرو . وقد تطورت خريطة الأيسوكرتون مع تطور وسائل النقل . ففي عصر الخيال والعربات كانت خطوط الأزمان المتساوية ترسم حول المدن دوائر حلقة تقربيا ، إذ كانت الحركة موزعة في كل الاتجاهات بنفس الكفاءة - أو البطل - الا حيث تعرضت عقبات ارضية او حائنة . ولم يكن يشد الا المطرق الكبوري - طرق البريد - المخصصة للاتصالات بين المدن وبعضاها البعض . ومن ثم كانت قليلة الأهمية في تحديد المدى الإقليمي . ومع القطار انقلب الصورة تماما : فقد التفت خطوط الأزمان المتساوية على شكل أطوار الأخطبوط على طول الخطوط نفسها ، ثم تتحول في كل اتجاه الى مجموعة اصغر وأصغر من الدوائر حول المحطات . وكل دائرة تمثل الرحلة بالسكة الحديدية الى المحطة ، مضافا اليها الرحلة على الأقدام او بالعربة ابتداء عن المحطة . أما السيارة فقد اعادت خطوط الأزمان المتساوية الى شكلها القديم الشبه دائري . فبغضل تعدد شبكة الطرق يمكن السير في اتجاهات لم يكن يصلها المقطار ، وهكذا عاد الوقت المطلوب مرة أخرى وظيفة المسافة - على الأقل في البلاد القديمة حيث شبكة الطرق كلية بما فيه الكفاية .

وهكذا تصبيع خريطة الأيسوكرتون وثيقة إقليمية هامة حتى صارت اداة أساسية في التخطيط الإقليمي . وطريقة انشائها تكون بالاستعانة بجدول مواعيد الخطوط الحديدية والسيارات التي تخدم المسافات القصيرة ، فنحدد نقط الوقوف على بعد نصف ساعة ، وساعة ، وساعتين ... الخ . من المدينة ونرسم مناطق حول نقط الوقوف هذه تحدد الزمن اللازم للوصول إليها بحسب سرعة ٤ كم في الساعة للراجل ، ١٢ كم لراكب الدراجة . ولكن الحصول على المعلومات اللازمة لخريطة الأيسوكرتون ليس سهلا داتما . ولهذا قد تستعين بخرائط لخطوط الاتصال المتساوية أو أجور الرحلات *lignes d'égales facilité d'accès, de prix de trajets égaux* المتساوية

وذلك يربط أزمان الرحلة مع عدد القطارات أو السيارات الخارج من المدينة إلى أقليمها . ويمكن توضيح أهمية الحركة بخطوط مختلفة السبك . أما الخطوط الطولى « فلا قيمة إقليمية لها » .



شكل ٢٢ - خطوط الأيسوكرتون حول ديجون (عن شابو)

أقسام إقليم المدينة

لا يمتد نفوذ المدينة على أقليمها كما حدثنا حدوده بصورة متجانسة ثم ينتهي فجأة عند تلك الحدود . بل أهم حقيقة رأيناها في تركيبه هي تناقص هذا النفوذ وتقلصه كلما بعدينا عن المدينة . ونفوذ المدينة غالباً طاغ على الريف المباشر ثم يقل بالبعد . والواقع أنه حول كل مدينة معقولة الحجم ، منطقة داخلية لا منافس لسيطرة المدينة عليها ولا بديل لسكانها عنها ، ثم حولها - بانقطاع فجائي نوعاً - منطقة خارجية يقل فيها نفوذ المدينة ويتطبع سكانها إليها وإلى غيرها على المسواء من أجل خدماتهم المركزية . وفي المدن الصغرى قد لا يوجد نطاق السيادة الداخلي أطلاقاً ، وتشعر المدينة

بمنافسة المدن الأخرى في جميع أجزاء أقليمها الريفي حتى أبوابها نفسها ، ولكن الغالب هو أن الصفة الأساسية في أقليم المدينة هي الانحدار . gradient

لهذا يقع أقليم المدينة في عدة أقسام أو نطاقات - أقاليم الأقليم ان شئت - متمايزة بدرجة أو بأخرى . ولكن كلًا من هذه الأقاليم الدائمة ينقسم أيضًا إلى قطاعات مختلفة . ولهذا يمكن أن نميز بين التقسيم الحلقي وتقسيم القطاعات .

١ - التقسيم الحلقي : هنا كان تقسيم شابو من أول وأنجح المحاولات ، وليس التقسيمات الأخرى إلا تمديلاً له ، ولكنها تختلف في تحديد أين تنتهي المدينة بالمعنى الصحيح وأين يبدأ أقليم المدينة ، كما يبين الخط الفاصل في الجدول . وعلى العموم فالصورة نظرية ، والحدود ليست واضحة تماماً ولن يست ثابتة ، بل هي تتسع بنمو المدينة ، كما أنها تتفاوت في أقطارها بحسب ضخامة المدينة ، وبحسب نوع الحضارة ، فمثلًا نجد مدى رحلة أصحاب الاشتراكات في السكة الحديدية حول المدن أوسع في الولايات المتحدة منه في فرنسا . وفوق هذا فبعض المدن الصغرى ليس لها هذه الاطارات تقريبًا ، وهكذا .

دي肯سون Urban tract. المدينة	سور Agglomeration urbaine المدينة	شابو المدينة حتى الفوبورج
Rural-urban fringe. City settlement area. City trade area.	Proche banlieue Moyenne banlieue Zone interne, Zone externe.	Banlieue immediate Banlieue moyenne. Grande banlieue.

١ - *المضاحية القرية* . «Le faubourg, c'est encore la ville» .

ولكن بعد ذلك تمتد منطقة ليست تماماً جزءاً من المدينة بالمعنى الصحيح ، إذ تنفصل عنها باماكن فضاء وحقول . وربما اعتبرنا هذا هو الريف من عدة نواحي ، ومع ذلك فالسكان تحييا الى حد بعيد حياة المدينة ، فالبعض يذهبون لأعمالهم اليومية . فساكن المضاحية « banlieusard » يعيش حول المدن الكبرى حياة خاصة جداً ، فيغادر منزله في الصباح ولا يعود اليه للغداء .

وال المشكلة هي تحديد الاقليم ، لأن على اطراف المدن تحول المنطقة البنية built-up area من كتلة متصلة الى شظايا وأذرع مجزأة مشتتة . والحل هو أن أساس التحديد يتحول من التماسك والاستمرار الى الوظيفة . والاتصال accessibility . ويمكن الاستعانة بدالة كثافة السكان في التحديد . ولو أنها لا تصلح كأساس كامل . فالمساحة البريطانية تتخذ ٦٤٠٠ نسمة في الميل^٢ ، كحدود الرقعة المدنية ، وكان جيفرسون قد اقترح للمدن الأمريكية ١٠٠٠ رقم . وفي باريس اتخذ كلوزييه Clozier ٢٥٠ في الميل^٣ كالحد النهائي لنفوذ المدينة ضد الريف . ١٢٥٠ كحد الرقعة المدنية الملموسة . والدراسات الألمانية تشير الى أن الكثافة في المناطق المدنية الحقة في ضواحي المدن Vororte نحو ٢٥٠٠ في الميل^٤ ، وأن كثافة ٢٥٠ هي الحد الخارجي ضد الريف . وقد يمكن تحديد هذا النطاق بصفة عامة بأنه يمتد ما بين الضواحي المتصلة والضواحي المنفصلة من المنطقة البنية .

واللامح الوظيفية للنطاق واضحة . فيه لا توجد محلات أو مخازن كبيرى ، لأن من السهل الشراء من المدينة لشدة قربها ، ولأننا أصلاً ننتقل اليها يومياً . وهذه المضاحية تمتد باستمرار الى آفاق ابعد ، فهي طلائع المدينة في زحفها . وكثيراً ما تبني مبانيها بناءً مؤقتاً بحسبيتها . ثم لا ثبات ان

تزال وتحل محلها مبان حقى دائمة مع تقدم المدينة . ومن الناحية المديوغرافية ، تتبع الضاحية القرية حركة سكان المدينة ، فتقزأيد بالهجرة ، بينما الريف المجاور يفتر باطراد . والجيوب الريفية التي تبقى في تخسيع الضاحية القرية تمثل ريفا متاثرا قويا بالمدينة ، فتسوده زراعات الخضر والفواكه والزهور ، ويعطى الحقل محله للحديقة ، والمزرعة للفيلا . حتى التربة الأولية تحول : « تصنع » التربة صنعا بواسطة المخربات المستمدة من المدينة . وهكذا فإن ظروف الحياة الصناعية بالنسبة للمزروعات كما هي بالنسبة للسكنان .

بـ - الضاحية الوسطى ، أو منطقة سكنى المدينة . بعد الضاحية القرية تبدأ منطقة لا تبعد جزءا من المدينة ، ولكنها تعتمد عليها اعتمادا مباشرا . وهي تمتد بقدر ما تسمح وسائل الواصلات . وتعد رحلة ساعة الحد الرئيسي للسفر اليومي لعمال المدينة ، وتقع خواجي النروم على الخطوط الحديدية الرئيسية خارج الدن الكجرى في حدود ٢٠ ميلا . والرحلة إلى المدينة ليست يومية ، ولكنها على فترات منتظمة ، يذهب فيها السكان لقضاء حاجاتهم الأكثر أهمية ويرتبون مواعيدهم بحيث يمكنهم قضاء اليوم كله في المدينة . وتقوم ببيوت المدينة الكبيرة بالتوزيع اليومي في هذه المنطقة ، وتنافس بذلك محلاتها المحلية المصغيرة مناسبة شديدة .

ولكن هذه المنطقة ليست مجرد منطقة سكنى صناعية وسكنية ، بل هي تمد المدينة بالالبان والخضروات . وهي أيضا مجال نزهة سكان المدينة في نهاية الأسبوع لقربها ، وتتنعش فنادقها ومطاعمها بهم في الصيف خاصة . وأحيانا يطرد « السياح » الزراع كما في إنجلترا حيث تحمل المزارع باطراد إلى نزل للضيافة . والمنطقة كلها هي بحق « منطقة الجمود »

«zone de voisinage» كما يسميهَا شابو . وينفرد سور بـأن يجعل
إقليم المدينة يبدأ بهذا النطاق ، أما ما سبقه فجزء من المدينة ، فهــنــا يــبــدــأ
المسكن الــرــيفــي وينتهــي المســكــنــالــمــدــنــي .

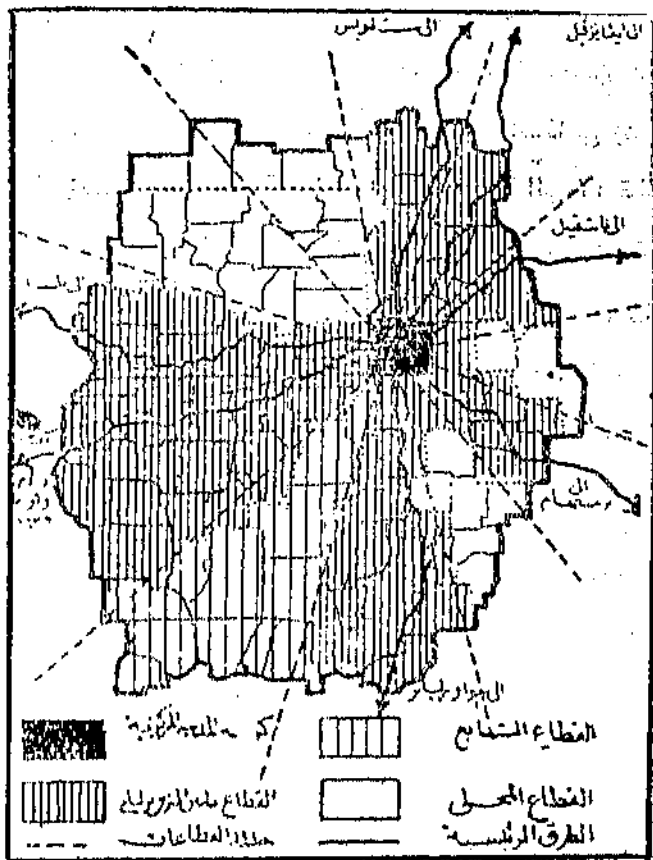
جــ - الضــاحــيــةــ الــبــعــيــدةــ ، أو مــنــطــقــةــ حــرــكــةــ أو تــجــارــةــ المــدــنــةــ . هــنــا
تضــعــفــ قــوــةــ المــدــنــةــ كــثــيرــاـ ، وــهــىــ مــنــطــقــةــ وــاســعــةــ ، وــالــحــرــكــةــ مــنــ وــإــلــىــ
المــدــنــةــ طــارــيــةــ ، فــىــ الــحــالــاتــ الــهــامــةــ الــخــطــرــةــ كــاـلــاـســتــشــارــةــ الطــبــيــةــ مــثــلاـ .
اما الجــزــءــ الــاـكــبــرــ مــنــ الــحــرــكــةــ وــالــاـنــتــقــالــ هــنــاـ فــيــتــجــهــ إــلــىــ الــمــدــنــ الــمــلــحــىــ الــصــغــرــىــ .
الــتــىــ تــاـخــذــ بــوــرــضــوــرــ فــىــ الــظــهــورــ . وــفــيــماـ عــدــاـ الــطــرــقــ الرــئــيــســيــ ، لــاـ تــظــهــرــ الــحــرــكــةــ
عــلــىــ خــرــيــطــةــ الــطــرــقــ اـلــاـ بــعــدــ أــنــ تــجــمــعــ خــيــوطــهــاـ قــرــبــ الــمــدــنــةــ نــفــســهــاـ . وــالــمــدــنــةــ
الــخــارــجــيــةــ لــنــطــقــةــ الــحــرــكــةــ هــذــهــ لــيــســ وــاـضــحــةــ ، وــلــكــنــهــاـ تــمــتدــ عــلــ مــدــىــ ســهــوــلــةــ
الــمــوــاـصــلــاتــ بــالــنــســبــةــ لــوــجــوــدــ مــدــنــ رــئــيــســيــ مــمــاـثــلــةــ تــقــدــمــ نــفــســ الــخــدــمــاتــ . وــالــمــدــنــةــ
نــفــســهــاـ هــىــ مــرــكــزــ الــأــعــمــالــ ، وــمــجــالــ الــفــرــصــ . مــنــهــاـ تــأــتــىــ الــصــحــفــ ، وــالــيــهــاـ
يــهــاـجــرــ الشــيــانــ أــحــيــاـنــاـ ، وــفــيــهــاـ تــعــمــلــ الــفــتــيــاتــ خــادــمــاتــ ، وــالــشــيــانـ~ـ كــعــمــالــ .
وــهــىــ مــجــالــ نــشــاطــ مــنــدــوبــيــ مــوــرــدــيــ الــجــمــســلــةــ مــنـ~ـ الــمــدــنـ~ـةـ~ـ . «ــفــالــمــدــنـ~ـةـ~ـ لــيــسـ~ـ غــائــبـ~ـةـ~ـ
الــبــيــتــةــ ، وــلــكــنــهــاـ تــظــلــ بــعــيــدةــ »ــ ، وــلــذــاـ فــالــاـتــصــالــ لــيــسـ~ـ يـ~ـوـ~ـمـ~ـياــ وــلـ~ـاـ هوـ~ـ مـ~ـبـ~ـاـشـ~ـرـ~ـ .

لهــذــاـ كــانــ مــنـ~ـ أــبــرـ~ـ مــلــامــعـ~ـ هــذــاـ النــطــاقـ~ـ ظــهــرـ~ـ الــمــدـ~ـنـ~ـ الــمـ~ـلـ~ـحـ~ـىـ~ـ الــصـ~ـغـ~ـرـ~ـىـ~ـ .
فــىــ الــوــاـقــعـ~ـ دــوــرـ~ـ نــقــطـ~ـ التـ~ـقـ~ـابـ~ـ وــالــمـ~ـدـ~ـنـ~ـ التـ~ـوـ~ـابـ~ـ *satellite*ــ لــ الــمـ~ـدـ~ـنـ~ـ فــىـ~ـ
اقــلــيــهــاـ ، وــلــوـ~ـ أـ~ـنـ~ـ كـ~ـلـ~ـمـ~ـةـ~ـ الـ~ـدـ~ـنـ~ـ التـ~ـوـ~ـابـ~ـ غـ~ـامـ~ـضـ~ـةـ~ـ لــأـ~ـنـ~ـهـ~ـاـ تـ~ـطـ~ـلـ~ـقـ~ـ عـ~ـلـ~ـ نـ~ـوـ~ـبـ~ـاتـ~ـ تـ~ـبـ~ـلـ~ـرـ~ـ
أــطــرــافـ~ـ الــنــطــقـ~ـ الــمـ~ـنـ~ـيـ~ـةـ~ـ فــىـ~ـ الــخـ~ـسـ~ـواـحـ~ـىـ~ـ . عـ~ـلـ~ـىـ~ـ الــعـ~ـمـ~ـوـ~ـمـ~ـ هـ~ـذـ~ـاـ تـ~ـظـ~ـهـ~ـ الـ~ـمـ~ـدـ~ـنـ~ـ الـ~ـمـ~ـلـ~ـحـ~ـىـ~ـ
كمــراـكــزـ~ـ اـقــلــيــمـ~ـيـ~ـةـ~ـ مـ~ـنـ~ـ الـ~ـدـ~ـرـ~ـجـ~ـةـ~ـ الثـ~ـالـ~ـيـ~ـةـ~ـ اوـ~ـ الـ~ـثـ~ـالـ~ـلـ~ـةـ~ـ . هـ~ـذـ~ـاـ وــاـذـ~ـاـ كـ~ـانـ~ـ اـسـ~ـمـ~ـ الــضـ~ـاحـ~ـيـ~ـ
الــبــعــيــدةــ يــطــلــقـ~ـ أـ~ـحـ~ـيـ~ـاـنـ~ـاـ عـ~ـلـ~ـ هـ~ـذـ~ـاـ النـ~ـطـ~ـاقـ~ـ ، فـ~ـاـنـ~ـ سـ~ـوـ~ـرـ~ـ يـ~ـنـ~ـتـ~ـقـ~ـدـ~ـهـ~ـ عـ~ـلـ~ـ اـنـ~ـهـ~ـ قـ~ـدـ~ـ يـ~ـوـ~ـحـ~ـىـ~ـ
بـ~ـاـنـ~ـتـ~ـمـ~ـاـهـ~ـ الـ~ـمـ~ـدـ~ـنـ~ـ اـكـ~ـثـ~ـرـ~ـ مـ~ـنـ~ـهـ~ـ اـلـ~ـقـ~ـلـ~ـيـ~ـةـ~ـ الـ~ـمـ~ـدـ~ـنـ~ـةـ~ـ .

٢ - تقسيم القطاعات . وــاـذــاـ كــانـ~ـ الــتـ~ـقـ~ـسـ~ـيـ~ـمـ~ـ الـ~ـسـ~ـابـ~ـقـ~ـ حلــقـ~ـياــ اوـ~ـ اـفـ~ـقـ~ـياــ .

فقد قسم بوج اقليم المدينة تقسيماً آخر « راسيا » على شكل قطاعات sectors . و الواقع أننا سنجد أن هذين التقسيمين هما امتداد اقليمي و تكبير للتقسيم الحلقي (برجس) والتقسيم القطاعي (هويت) لداخل المدينة على الترتيب . فعلى أساس قسم اقليم المدينة إلى ١٢ قطاعاً تمتد من المدينة إلى هوامش الأقليم ، أمكن لمبورج أن يميز ٣ أنواع رئيسية من القطاعات : intermetropolitan وهي التي تخطتها المطرق والمواصلات الرئيسية و اصلة بين المدن المركزية ; subdominant وهي التي تشمل مدننا كبيرة نسبياً (+ ٢٥ ألفاً) تقع قريباً من المدينة المركزية (+ ١٠ أميال) ; local وهي ما يتبقى من مساحة اقليم المدينة .

وقد وجد بوج أن كثافة السكان سواء سكان المدن أو الريف غير الزراعيين أو الزراعيين أعلى ما تكون في النوعين الأولين من القطاعات ، بينما انفردت القطاعات « المحلية » بأقل الكثافات . كذلك وجد أن مؤسسات تجارة الجملة تتركز غالبيتها في القطاعات « ما بين المتروبوليتنية » ، قرب طرق المواصلات الرئيسية ، ثم تليها القطاعات « التابعة » . ولكن وجد أن الصناعة أكثر تركيزاً في القطاعات التسابعة منها في القطاعات بين المتروبوليتنية ، ربما لأن عوامل جغرافية مختلفة تتغلب على اعتبارات المواصلات والنقل في توقعها . وأخيراً وجد أن نشاط التجزئة بواسع الفرد من المبيعات أكبر في القطاعات ما بين المتروبوليتنية منه في القطاعات التابعة ، وفي هذه منها في القطاعات المحلية ، وأن نمط الخدمات العامة يتبع نمط تجارة التجزئة .



شكل ٣٤ بـ اقليم مدينة ممفيس المتروبوليتنى (عن بوج)

رابعاً - اقليم المدينة في الجغرافيا

اصبح لاقليم المدينة أهمية كبيرة في الدراسة الجغرافية . وبه تقترب جغرافية المدن اقترباً شديداً من الجغرافيا الإقليمية . والواقع ان اقليم المدينة نوع جديد من الاقاليم يضاف الى ما نعرف في الجغرافيا من اقاليم . ولكنه مختلف عن الاقليم التضاريسى أو المناخي في انه اقليم وثيقى لا تركيبى - اقليم « منظم organised » من صنع الانسان ، كما مختلف عنها في انه ليس ثابتاً بل يتغير على العصور ويحسب المواصلات . وهو بهذا اقرب إلى الاقليم الاقتصادي الذي يتحدد بالانتاج والتوزيع والحركة . بل ان

اقليم المدينة يقترب خامسة من الاقاليم الاقتصادي حتى ليلزم ان ندرس بالضبط العلاقة بينهما . فكما يوضح لي لأنو ، ليست الاقاليم الاقتصادية أحيانا الا تكبراً وتوسيعاً لإقليم المدينة ، والمثل الواضح مليون ، فهي تشمل مجالات نفوذ عدة مدن أخرى محيطة ومناطق ريفية تمتد من الألب الى الهضبة الوسطى . فاقاليم المدن قد تخلق الاقاليم الاقتصادية . ولكن الغالب أن إقاليم المدن هي التي تنبثق من الاقاليم الاقتصادية ، وتكون جزءاً منها .

وقد اختلف كثير من الجغرافيين باقليم المدينة . ورأى البعض أن إقاليم المدينة يبدواليوم أكثر اشكال التقسيمات الجغرافية منطقية وتعقلاء . فلا الطاولات والتراكيب الجيولوجية ، ولا البقايا التاريخية ، بل وحتى العلاقات الزراعية أو الصناعية ، لا تعطى كائنات عضوية متماسكة واقعية كإقليم المدينة . وعلى هذا الأساس أخذنا يقسمون بلادهم الى إقاليم مبنية مرتكزة على بؤرات تكاملها وهي العواصم الإقليمية الكبرى .

ولا شك أن هناك شيئاً جذاباً في فكرة إقليم مرتبط بمدينته العاصمة . والفكرة قيمة ومتقدمة . ولكن ينعقد البعض المغالاة فيها . فأولاً هي تحمل معها بذور خطأ كبير ، فليس إقليم المدينة « كائناً عضوياً » يخضع للقوانين البيولوجية ، ولا المدينة « مركز تبلور » كما تعنى الاستعارة . لكن الخطأ الأكبر اذا ادعت الحركة أنها تقدم الحل لمشكلة الإقليم الجغرافي ، فهي ليست « نجدة السماء » للجغرافيا الإقليمية . فان الاكتفاء بتقسيم المبنية الى إقاليم مدن سواء للوصف الجغرافي او للدراسة التخطيطية يكون أمراً ساذجاً غير متزن يجب أن يحذر منه من « أسلوبهم خمرة الإقليمية الجديدة » .

فمن الناحية العملية لازالت عملية التكامل المدنى جديدة ولم يتم بعد فى أى مكان . وحتى اذا حاولناها فلن تكون التقسيمات الناتجة محددة واضحة الحدود ، كما ان إقاليم مختلفة جداً في طبيعتها وحجمها وعدد

سكنها ، ثم انها لن تنطى كل المساحة المعطاة بل ستترك مناطق وفجوات بينية ، مناطق فضلات *relict* . وفي الجزء الأكبر من العالم ك冷笑 Amerika الجنوبيّة وافريقيا لن يمكن التقسيم الى أقاليم مدن على الاطلاق ، أو لن يسكننا ان ننظم كل سطح الأرض في أقاليم مدن تميزها بسُورات متروبوليتانية حقة على أساس موحد .

فالخلاصة انن أن أقاليم المدن لا تغنى عن بقية أنواع الأقاليم الجغرافية من طبيعية وموارفولوجيّه واقاليم تربية ونبات ... الخ ، لا سيما اذا كان الباحث من مدرسة اللاندسكيب ، فلن يجد أقاليم المدينة مرئياً أو ملموساً في منطقته كتلك الأقاليم الأخرى . فالطريق الاقليمي ليس طريقاً واحداً : هناك أقاليم متنوعة كالصناعية والطبيعية والإدارية ... الخ ، سنحتاج في دراسة أقاليم المدينة الى الأقاليم الأخرى : فاقليم المدينة قد يشمل رقعاً متساوية من التكوينات الجيولوجية والتضاريسية والنباتية او التربية ... الخ ، وكل عنصر من هذه العناصر يمكن ان يساهم في تجميل وضم الأقاليم حول المدينة .

الفصل الحادى عشر

الإقليمية والمدن ماهية الإقليمية وتطورها أصول الإقليمية

١ - الدول الحديثة والأقاليم . لقد تكونت الدولة الوطنية الحديثة في الغالب من توحيد عددة أقاليم ومقاطعات شتى في القرون الأخيرة . وكان كل من هذه الأقاليم يمثل إلى حد كبير وحدة طبيعية جغرافية حقيقة ، يشعر أهلها بأنها إقليم له شخصية تاريخية مستقلة ، ويشعرون نحوه بولاء محلي متواتر قديم . كما كان هذا الإقليم - المقاطعة يمتاز بشخصية حضارية متميزة تبدو في طابعه المحلي وفي لهجته وربما في مثله الأدبية والفولكلورية . وإلى جانب هذا كان يؤلف وحدة اقتصادية يسودها قدر معين من الكفاية الذاتية . وكان طبيعيا أن يتزوج هذا الاستقلال في نواحي الحياة المادية وفي الأفكار والمشاعر باستقلال في الكيان السياسي . وهكذا كانت كل مقاطعة تمثل وحدة سياسية مستقلة . وقد كان السبب في وضوح هذه الشخصيات المحلية وتبلورها إقليميا هو تأخر المواصلات التي حدثت من مدى المبركة والاتصالات والاحتکاکات البشرية حتى سادت حياة العزلة المحلية فجمدت الانساط المحلية في توطن endemism وتتوقع حضاري على قوالب متنافرة .

ولكن مع تطور المواصلات واتساع مدى ونفس الحركة البشرية بدأ الاتصال يحل محل العزلة ، وأمكن للمقاطعات والأقاليم الأقوى أن

توسّع نطاق ضغطها على المقاطعات الأخرى وتضمها ، حتى اكتملت كل المقاطعات الأقارب في الدولة الوطنية الحديثة ، ومع الاحتكاك والاتصال كانت الطوابع المحلية واللامتحن الموطنة قد بدأت تذوب وتشخلط بالتدريج ، كما كان الاستقلال السياسي قد انتهى .

ولكن هم الدولة الحديثة الأكبر بعد التوحيد ، كان تدعيم الوحدة الجديدة ، وصهر الوحدات المتباينة والقوى المتنافرة القديمة في كل متاجنس . وكانت الوسيلة هي تشديد قبضتها من عاصمتها القومية الجديدة التي هي غالباً عاصمة المقاطعة الكبرى التي قامت بالتوحيد ويحاولة التحديد من هذه الطوابع والفرقاق الإقليمية وبقائها . من هنا كان طبيعياً اتجاه الدولة الحديثة إلى التنميـة standardisation والمتاجنس . وكان معنى هذا التنميـة في الحقيقة هو فرض نمط إقليم مقاطعة العاصمة الجديدة على كل المقاطعات الأخرى .

وتمثل هذه المحاولة بأقوى صورها في فرنسا منذ ريشيليو حيث بدأت المركزية الإدارية طاغية جداً ، إلى أن جاءت الثورة وحاولت المزيد من المركزية فألغت الأقسام الإدارية القديمة التي كانت هي الوحدات الطبيعية القديمة التاريخية ومزقتها إلى وحدات جديدة اصطناعية بقصد واد روح الانفصالية والحد من حالات الولاء الإقليمي القديمة . وما حدث في فرنسا تكرر بدرجة أو بأخرى في غيرها من الدول الحديثة .

هكذا إذن بدأت الدولة اتجاه المركزية العنيفة في الإدارة والحكم والمنفرد ، فجمعت السلطات كلها في نقطة واحدة هي العاصمة بعد أن سلبتها من مواطنها المتعددة السابقة في عواصم المقاطعات الإقليمية . ولكل تحقق الدولة مركزيتها الشديدة ، أخذت تركز شبكة المواصلات والنقل حتى تجتمع في العاصمة وتششع منها . فأخذت هذه بطبعـة

الحال تجذب إليها عناصر السكان الأقلية وتساعد على نزح وصرف الثروات والمواهب من الأقاليم وصيدها في العاصمة . وهكذا أخذت الدولة تكتل وتكدس الثروة المسادية والتراث الحضاري والخدمات العامة في العاصمة لتجعلها من القوة بحيث ترقى فوق مستوى أطماء المقاطعات الانفصالية .

ومن ناحية أخرى عمل الممولون والرأسماليون الجدد في نفس الاتجاه - الاتجاه إلى تركيز النفوذ الاقتصادي في العاصمة الوطنية . ويدعو مصلحة الصناعة القومية لاستغلال هؤلاء الاحتياطيون من أصحاب الأعمال هذا التركيز لتوسيع نطاق انتاجهم وتسويقه ليشمل الدولة كلها وليقضوا على منافسة الصناعات المحلية في الأقاليم ويرثوها . كذلك أخذت الحكومة المركزية تعمل بكل الوسائل والتشريعات على توحيد وتجنيس النبط الحضاري والثقافي في الدولة ، بعدم تشجيع التعلم باللهجات المحلية وتحقير الفنون والأداب المحلية والاستخفاف بالعادات والتقاليد الشعبية والمثل المحلية التي تؤكد شخصية مستقلة للأقاليم .

وقد اتت وسائل المواصلات المكانية واللامكانية الحديثة لتعمل في صف الحكومة نحو التنديط . فقد أخذت شدة الاتصالات وتواتر الحركة بين جميع أجزاء الدولة تنمو كثيراً من الخصائص الأقلية القديمة وتذيبها ، وأغرقت وسائل الإعلان والإذاعة الحضارات المحلية الفولكلورية وفرضت عليها مركباً جديداً متجانساً . وهكذا أصبح المطلوب هو تحويل الدولة إلى « ضاحية ضخمة للعاصمة » - أو يكاد . فأخذت الأقاليم تقفز في ثرواتها البشرية والاقتصادية وتتجه وتهمل مصالحها وتنخفض في مستوياتها وتعاني من نقص خطير في الخدمات والمرافق والمحصلة الحضارية ، كما تحطم حضارتها التوطنة القديمة وذلت .

«There is much substance in the charge that most of the fruits of civilization are being hoarded away from the rural dwellers.»

وسنلاحظ أن فترة نمو الدولة الوطنية الحديثة هي فترة ظهور العاصمة ظهورا طاغيا على ما عادها من المدن في الحجم والسكان ، وهو تضخم لعبت فيه الهجرة من الأقاليم الدور الكبير . وهكذا حققت الدولة الموحدة الحديثة هدفها من تدعيم الوحدة وأخضاع المقاطعات الأقلية إلى الأبد ودمجها في جسم الدولة المتباين . ولكن كان هذا على حساب حياة الأقاليم ، فكان مجد العاصمة ورثاؤها هو افقار الأقاليم . وأحيانا يبدو الانتقال من العاصمة إلى الأقاليم المجاورة مباشرة كالانتقال من قارة إلى قارة لفداحة الانحدار الحضاري بينهما ..

٢ - مراحل الأقلية . وقد ترتب على هذا الوضع غير المتزن رد فعل شديد في الأقاليم . فعم الاستيءان من النساء شخصية وكيان الأقاليم إزاء العاصمة . وظهر اتجاه قوى إلى تأكيد وجودها في وجه تنمية العاصمة ومركزيتها الطاغية . وببدأ شعور إقليمي بالذات ووعي إقليمي regional consciousness ينمو . وكان هدف هذا الوعي الإقليمي أن يؤكد قيمة الأقاليم في الدولة ، لا كنيل في جسم الدولة ولكن كعضو حيوي . وكان هذا مولد حركة « إقليمية regionalism » ، كاحتياج على طغيان وتنمية العاصمة .

ولم تبدا الإقليمية كمبدأ كامل ، ولكن تطورت على مراحل . فكانت المرحلة الأولى هي « الإقليمية الحضارية cultural regionalism ». فكان أول من بدأها ونبه الانهان إليها هم الأدباء والشعراء والقصاصن ، الذين كانوا سباقين إلى إعلاء القيم الإقليمية في صورة محاولة المحافظة على اللهجات والأدب المحلي وتشجيع واحترام التراث والعادات الفولكلورية الإقليمية

والمفارق بها وعدم المدخل منها . وقد كان أول مظهر للإقليمية الحضارية حركة الفيليريجست *Félibrigistes* في جنوب فرنسا في بروفانس في منتصف القرن ١٩ كحركة أدبية عاطفية تدعى إلى الاهتمام بالإقليم متىيز عريق الشخصية في فرنسا . وقد كان أول خلق لكلمة « الريجيونالزم » هو في فرنسا ، وهو أمر طبيعي لأن سيادة العاصمة بلغت منتهاها في باريس بالذات لأسباب جغرافية وتاريخية .

ولكن الإقليمية منذ بدأ كفكرة لم تقف عند الحد الحضاري العاطفي ، بل سرعان ما أخذت أشكالاً متعددة . في بدايات مرحلة « الإقليمية الاقتصادية » economic regionalism ، وهي تستهدف إعادة الحياة المساوية إلى الأقاليم وتدعم مواردها واستغلالها امكانياتها محلياً حتى تحقق لنفسها التوازن والاستقلال الاقتصادي عن تبعية العاصمة .

وكان طبيعياً بعد هذا أن تتطور الحركة إلى أعلى مراحلها وهي « الإقليمية السياسية » political regionalism ، وهي التي تسعى إلى تحقيق الحكم الذاتي للأقاليم وطالبت بعملية اداللة devolution في السلطة والحكم من العاصمة المركزية إلى الأقاليم الدولة . وقد أخذت الأقاليم الإقليمية السياسية في حالات صوراً خاصة مثل provincialism أو sectionalism في الولايات المتحدة حيث انفك المبدل الحضاري معصالح الاقتصادية والفارق الجغرافية الطبيعية في التوجيه نحو المطالب بدرجة عالية من الحكم المحلي .

تلك درجات ثلاثة من الإقليمية ، ولكنها جميعاً لا تستهدف الخروج عن نطاق وكيان الدولة السياسي . فالإقليمية ليست حركة انفصالية وثورية على الحكومة المركزية ، بل هي صور من إعادة التنظيم الإقليمي داخل الأطراف القومي القائم . أما إذا ظهرت حركات انفصالية تماماً عن جسم الدولة ، فهي

ليست حركة اقلية بالمعنى الصحيح ، بل تخرج عن نطاق ومفهوم الاقليمية .
والاقليمية السياسية اذا تطرفت الى الشكل الانفصالي تصبح عمودا الى دولة
الدن البائدة .

ماهية الاقليمية

١ - الاقليمية والنظرية السياسية . الاقليمية اذن بدأت حركة ، ولكنها اشتدت فصارت ميلا ، ثم أصبحت نظرية سياسية كاملة ، نظرية سياسية في توزيع الانتقال والقيم البشرية داخل الاجزاء المختلفة للدولة الواحدة .
فهي تمثل الجانب الجغرافي للعلم السياسي ، او الجانب السياسي للعلم الجغرافي ، ويلتقي فيها لذلك الجغرافي والعالم السياسي على ارض مشتركة . فهي على التحقيق تعدد « فلسفة المكان السياسية » ، هي بحداره « علم الشريعة الجغرافية » او « اخلاقيات المكان ethics of space » كما قد نقول . اي هي التي تحاول تحديد المبادئ السياسية التي تسترشد بها في معالجة الواقع الجغرافي المختلفة التي تؤلف نسيج الدولة .

وكما يحدد جلبرت ، فان الاقليمية كموضوع في الجغرافيا تعنى مباشرة مبادئ الجغرافيا السياسية « الداخليات » :
، او ما يمكن ان يسمى « بالجغرافيا الادارية » ، micro-political geog
« administrative geog » . فالواقع ان التنظيم الداخلى لأجزاء الدولة بالنسبة لبعضها البعض لا يمكن ان يتم الا على ضوء مبدأ الاقليمية . فالدولة تتالف عادة من اقاليم عدة مختلفة طبيعيا او بشريا او حضاريا او اقتصاديا . . . الخ ، ويندر حقا ان تتالف الدولة من اقليم واحد متجانس تماما الا اذا كانت دولة ضئيلة المقدار جدا . وهذه الاقاليم المتفاوتة في أحجامها وتركيبها ومواردها ومواردها يجب ان تكون اعضاء فعالة متكاملة في كيان الدولة وفي الجسم السياسي . ووظيفة الدولة ان تناسق بينها

وتحفظ التوازن بينها بما يضمن العدالة السياسية واللادية الكاملة . فلا يطغى إقليم على غيره أو تخضى بمصالح إقليم في سبيل آخر ، أو يعيز إقليم عن غيره ، بل على الدولة أن تعمل على خلق شبكة من القيم والرفاهية الإقليمية المتكافئة بقدر الامكان ، وذلك بضبط وتنظيم توزيع الأوزان والانتقال الحضارية والبشرية بين أقاليم الدولة المختلفة ، وبذلك تكفل « الديمقراطية المكانية » .

ولكن ليس معنى ذلك تحقيق المساواة المادية والحضارية المطلقة بين جميع الأقاليم بصرف النظر عن مواهبها الجغرافية الأصلية التي لا يمكن أن تتساوى مطلقاً بطبيعة الحال ، فإن هذا لا يكون مستحيلاً فحسب ولكنه يمكن خلاً في النظرية السياسية . وإنما المقصود هو الا تترك للعوامل العارضة السطحية أو القرى المتحيزة العاطفية أو الاقتصادية السياسية أو الاندفاع التاريخي الميكانيكي أن يؤدي إلى فروق مصطنعة متورمة أو امتيازات غير جديرة في مستويات المعيشة والدخل والخدمات والتسهيلات الحضارية المادية واللامادية وذلك بين أقاليم الدولة المختلفة . فعلى الدولة أن تتدخل في هذه الحالات لتنبذ هذه العوامل التمييزية المزيفة وتعيد التوازن بين حقيقة الأقاليم المختلفة .

وبهذا يصبح المبدأ الإقليمي الذي ستسترشد به الدولة في تنظيم العلاقة بين أقاليمها المتباينة هو تحقيق تكافؤ الفرص للأقاليم لتحقيق مواهبها الجغرافية الكامنة وأمكانياتها الأصلية مهما كانت وتنمى شخصياتها المحلية وثقافتها وحضارتها الخاصة حتى يمكن دعم الشخصيات الإقليمية وعملية بناء الأقاليم . وهكذا يتاح لكل مواطن فرد كما مجتمعه الإقليمي نفس الفرص الحضارية – أو أكبر قدر ممكن من نفس الفرص الحضارية – وذلك بصرف النظر عن مكان وقوعه من الدولة ،

هدف الإقليمية اذن هو العدالة الإقليمية . وهذه لا يمكن أن تتحقق بأن تحشد الدولة الثروات والموارد والفرص في نقطة أو منطقة أو أن تفرض مبادئ وصالح هذه النقطة على بقية الأقاليم . أى أن التخطيط لا التنمي هو الأساس – ونضيف : التخطيط الإقليمي لا التنمي العاصل ، لأن أكثر حالات عدم العدالة الإقليمية المضاربة شيوعاً تتركز في العاصمة دائمًا . فالعدالة الإقليمية أصبحت هدف الجغرافيا التطبيقية ، والتخطيط الإقليمي هو الوسيلة . وعلى هذا فإن تنظيم الدولة يجب أن يكون إقليمياً لا عاصياً ، والإقليمية والمتروبوليتانية مما طرفاً نقين .

٢ – الإقليمية والاشراكية . ولابد أن يكون قد اتضحت الآن أن الإقليمية بكل معنى الكلمة هي « اشتراكية المكان » ، هي الترجمة المكانية الجغرافية للنظرية الاشتراكية السياسية . وليس من الصدفة أن الذي تكلم في النظرية الإقليمية الجغرافية من علماء السياسية هم مفكرون اشتراكيون مثل كول G.D.H. Cole ومفورد وجدين وسيدنى وب والفاربيين . وإذا كانت الإقليمية هي اشتراكية المكان ، فإن العاصلية والتركيز – الملا إقليمية *irregionalism* كما سماها مفورد – هي تماماً الراسالية والقطاع المكاني ، الذي فيه تحتكر مساحة قليلة أو رقعة محدودة أكبر قدر من ثمرات الحضارة ومرفهاتها . وليس من الصدفة كذلك أن انطلاق المركزية العاصلية صحبه فترة انفجار الراسالية في الدولة الحديثة . وبهذا وصفت الملا إقليمية الصارخة بأنها « نظام الطبقات استلقى على الأرض » . أما طغيان العاصمة وأمتصاصها لوارد الأقاليم فإنه وضع يجعلها كضيعة العاصل ، ولا يمكن إلا أن يذكر بالدولة الاستعمارية بالنسبة لأجزاء إمبراطوريتها – فقط في داخلها أو وطنياً ، « والإمبراطورية الوطنية » ، إن صبح القول تعمد بلا شك وصمة أسوأ من الاستعمار الخارجي المعروف .

وقد أدرك ماكييندر بوضوح أن تنظيم الدولة الداخلية ليس له الا طريقان :
اما بالطبقات والمصالح في الدولة ككل ، اى أفقيا ، وهذا هو الأساس.
الرأسمالي الذي لا يعني الا الصراع الاجتماعي من ناحيته وتدهور الأقاليم
وانحدارها من ناحية اخرى ؛ واما تنظيم الدولة بالأقاليم ، اى رأسيا ،
وهذا هو الأساس الاشتراكي الذي يقطع اسباب وأسس الصراع الطبقى
ويبني أقاليم حية سلية تألف في نظام فيدرالى يمتاز بديموقратية المكان .
وكما ان الرأسمالية تطالب بترك الأمور تجرى في اعنتها - دعه يمر
ـ «laissez-faire» ـ وهي السياسة العشوائية التركيزية التي
ادت الى تخريب الأقاليم وتضخيم العاصمة ، نجد الاشتراكية تدعو الى
تدخل الدولة والضبط الذي يؤدي الى الاقليمية والعدالة المكانية ، تدعوا
الى التخطيط الاقليمي .

نقد الاقليمية

١ - الاقليمية والرجعية . كيف قوبلت الاقليمية ؟ لقد نظر الفركيزيون
إلى الدعوة الاقليمية بتخوف ، وهاجمواها على أنها رجعية متخصبة وضيقة
الأفق تضاد اتجاه العصر وتمثل رجعة تاريخية ونوعا من الردة السياسية
يهدد كيان الدولة الموحدة . ولقد نتم الاقليمية بالتسريع والتطرف ، ولكن
المحقيقة ان الاقليمية ضرورية لأنها تؤكد اتزان الدولة عن طريق التوازن
الإقليمي ، وتزيد في إشراء كيانها عن طريق التنسع والتباهي المحسى .
وهي بعد لا تهدد الوحدة ، لأن التنوع الاقليمي لا يهدد كيان الدولة بل
يزيد اثراها وغنامها بموهاب والخبرات والاتساع والثقافات . ويجد
الحياة المحلية مما يقوى الوحدة في الحقيقة .

والإقليمية التي تعارض المركزية العنيفة لا تؤدي إلى العدالة الإقليمية
بالنسبة للأقاليم فحسب ، ولكنها أيضا رحمة بالعاصمة لأنها تخفف من
(م - ٢٥ جغرافية المدن)

ناعباء الدولة المركزية التي يشتد عليها الضغط حتى تنسوء باللاعب وتفقد كثيرا من كفاءتها ويصبح جهازها غير اقتصادي عاجزا عن وظيفته . وقد شبه البعض في ظل المركزية الصارمة بانفجار الشريانين في الرأس والانيميا والشلل في الأطراف .

«..apoplexy at the centre and paralysis at the extremities.»

اما الاقليمية فتنتقل المستولية الى حيث تتنتمي والمى حيث ينبغي ، وأبناء الاقاليم اقدر على تفهم ومعالجة مشاكل اقليمهم اكثر من الحكومة المركزية المتباعدة المنعزلة . ويمكن بذلك للحكومة المركزية ان تتفرغ لوظائفها العامة والخارجية دون ان ترهق بكل التفاصيل الاقليمية والمحليه . ونمو نظام من الحكومة الاقليمية يخلق روح اقليمية صحيحة مفيدة ويعزى العزة لا النعرة الاقليمية ، وهذا مبدأ مفيد جدا في السلم وفي الحرب ، لأن العدالة الاقليمية تتضمن السلامة القومية وتتفق مع مبادئ الدفاع القومي حيث أنها تقادى تركيز ثروة وقمة الدولة في نقطة واحدة او اقليم واحد ، اذا أصيب او سقط في الحرب غرقت معه الدولة برمتها . لكل هذا لا يمكن للإقليمية ان تهدد الوحدة القومية .

٢ - الاقليمية والمستقبلية . هل هي بعد هذا لا تتفق مع اتجاه العصر ؟ يقول التركيزيون : اذا كان الاتجاه الى العاصمية الضخمة والمركزية هو اتجاهها عاليا كما نرى في الواقع ، افلا يكون هذا دليلا على أنه اتجاه طبيعي ملقيا ؟ الا تكون الاقليمية بذلك حركة اصطناعية مفروضة ضد التطور ؟ الواقع أن تطور حركة المجتمع واطار تفاعله المكاني قد اتجاه من الضيق الى الاتساع ، وذلك مع تطور المواصلات ووسائل النقل الى ابعاد اوسع ، من المحلية localism الى الاقليمية . وبعد ان كانت وحدة المجتمع الوسيط هي المحلية الضيقة ، أصبح الاقليم الكبير هو اساس الحياة الحديثة ، واحتسل نفس المكانة التي كانت تحتلها المحلية في الماضي . فهل سيطرد التطور من

الإقليم الى الدولة ؟ ان تطور المواصلات مستمر متصل . وكما ان السكة الحديدية والتلغراف خلقت الإقليم بعد وفوق المحلية ، فكذلك الاختراعات الأحداث كالطيران والراديو أخذت في هدوء في تنظيم ^{١٠} ة كلها كوحدة مجتمعية وظيفية ، وتحويل الأمة كلها الى مجتمع واحد كما ان تنسيط السلع مع الانتاج الضخم وال محلات السلسلة chain-stores ذات مئات الفروع في كل أنحاء الدولة ، والإذاعة المعدية المسارية - كل هذا بدأ يخلق تجانسا بين الأقاليم ويلاشي كثيرا من الفروق بينها ويزيد التفاعل والتعامل بينها . أى ان كل الأقاليم بدأت تتحسر في إقليم واحد، أكبر هو الدولة أو الأمة . فهل بهذا تصبح الإقليمية والإقليم « موضة » قديمة باصرة ؟ ما الذي يمنع من ان تصبح الدولة كلها إقليما واحدا ضخما يدور حول العاصمة الوطنية مع تزايد تطور وسائل الحركة والاتصال وانكماس المسافة ؟ لا يدل تضخم ومركزية العواصم حاليا على ان هذا الاتجاه قد بدأ بالفعل ؟ .

نظريا ، يبدو هذا منطق التطور حيث أن العامل المحدد لحجم وحدات الحياة الجماعية كان قصور وسائل المواصلات . وهو قد استبعد الآن . ولكن في الواقع أنه وقد استبعد هذا العامل الميكانيكي ، فقد بدأ يحل محله عامل محدد جديد ، العامل البشري العضوي . عامل اليسر في التعامل والحركة للإنسان العادي . فان الدولة كإقليم واحد ، كضاحية تاسعة للعاصمة ، تمثل كوحدة لحياة المجتمع أبعادا أضخم بكثير من التقياس البشري بحدوده وقصوره المادي . وستظل وحدة الحياة البشرية والتفاعل والتعامل الجماعي هي الإقليم - الا في الدول الصغيرة الساحة جدا حيث لا شئ تعيش الدولة برمتها كإقليم وحيدين نوافته العاصمة الوطنية . وفيما عدا هذا فسيظل أساس الحياة إقليميا ، وتنظيم الدولة إقليميا لا عالميا . ولبهذا لن تصبح الإقليمية نظرية بالية جمودية . ولن يصبح الإقليم أبدا إطارا

مبتسراً مفتعلًا أو « قفصاً حديدياً Procrustean bed » بالنسبة لتنظيم المجتمع الحديث .

تطبيق الإقليمية

١ - أسس التقسيم الإقليمي . هكذا اتضح أن الإقليمية ، بدل أن تكون رجعية ، هي إنما « تنتهي إلى المستقبل وستكون عمل الأجيال المقبلة » كما يقول مغورد . ولم يعد الأساس الإقليمي للحياة صورة أو تجريدًا جغرافيًا ، بل حقيقة واقعة لابد أن تحسن فهمها بالدراسة . ولم يعد الاهتمام بها أكاديمياً أو قاصرًا على الجغرافيين والاقتصاديين والسياسيين ، بل أصبحت موضوع الساعة الذي يشغل المواطن العادي والصحفي الخ .
Biel لقد أصبحت الإقليمية والإقليم من الكلمات المثيرة العالقة catchwords التي أسرف في استعمالها ، كما أصبح التخطيط « حمى » ملتهبة . وقد ظهر الاهتمام بتطبيق الإقليمية في الحياة الواقعية ، سواء عن وعي أو تلقائياً spontaneous regionalism ، في مجالات متعددة تشمل كل مظاهر الحياة القومية تقريباً . وإن الاهتمام الذي يوليه الجمهور العادي - غير الجغرافي - لفكرة الإقليمية لدليل تلقائي على ضرورة ماسة في تركيب وتنظيم المجتمع الحديث .

فإن الحركة الشديدة والتعقيد الذي يميز المجتمع الحديث كان معناه الحاجة إلى تقسيم جديد لكل مظاهر الحياة القومية وأغراضها المختلفة ، تخطيط المدن والقرى والأقاليم ، تنمية الموارد ، نظم الحكم المحلي والأدار ، جمع الاممـاءات والمعلومات ، الخدمات العامة كالصحة والاسكان والمواصلات والبريد والقرى وتوزيع الصناعة ، استغلال الأرض ، المرافق العامة والمياه والمجاري ، الأمن العام ، والرفاهية ، المائية العامة ، الخدمات القضائية والقانونية ... الخ . وربما أمكن أن نحدد هذه المجالات في أربع

تقنات : الادارة أو الحكم المحلي ، الخدمات العامة ، الاعمال الحرة ، التخطيط الاقليمي . ففي كل هذه المجالات والأغراض لا يمكن التشريع والتنفيذ للدولة ككل واحد ، ولا بد من تقسيم الدولة إلى وحدات مختلفة صالحة للتطبيق - لابد من عملية « اقلمة » regionalisation . وبوجه عام تعتمد أغلب هذه التقسيمات بصورة أو بأخرى على وحدات التقسيم الادارى الخاصة بالحكم المحلي . ومن هنا كان للتقسيم الادارى أهمية مضاعفة .

ولكن التقسيم الادارى وغيره من التقسيمات الموجودة هي غالباً ارث حاضر طويل انتهى . وسواء كانت هذه التقسيمات الاقليمية تتفق مع ظروف الماضي او لا تتفق - والحالة الأخيرة هي الأغلب - فانها على اي حال لم تعد تصلح كاطارات لحقائق الحياة الحديثة وعصر السيارة والاطارات الجغرافية الاجتماعية المعاصرة . فمسافة الخلف اليوم كبيرة جداً بين الأقسام الادارية من ناحية ، والاقاليم الاجتماعية او التجمعات الاقتصادية والاجتماعية الحية الراهنة من ناحية اخرى . وهذا يقال كذلك عن اية تقسيم اقليمية اخرى تعتمد مباشرة او غير مباشرة على التقسيم الادارى . والكل يشعر بأن الوحدات القديمة أصبحت أصغر مما يتطلب النشاط الحديث الذي اتسع مجال مصالحه وحركته اليومية ، وانها لذلك تعوق مصالح ووظائف المجتمع .

ولهذا يطالب الكثيرون باحلال وحدات جديدة محل الوحدات الادارية الحالية ، وحدات ادارية « طبيعية » . اي حية في الطبيعة ولها كيان ثابت . كاقاليم تلقائية تنبثق من نفسها في النسبيج الجغرافي الطبيعي لصالح المجتمع وتتمثل الجوانب الجغرافية لحياة المجتمع الحديث الاقتصادي والاجتماعية وتنظيم حياتنا القومية . ففي كل مجالات حياة المجتمع وأقلمنتها ، اي تقسيمها اقليميا regionalisation ، مطلوب وحدة « متوسطة »

حجم والرتبة بين الناحية أو المحلية وبين الدولة : فلأن تكون كالوحدة المحلية صغيرة جداً بحيث ينقصها التنوع ولا يمكنها أن تخطط أو تشرع ، بل تكون بحيرة الحجم بحيث تتعدد مواردها ومواربها ، ويمكنها أن تقف إزاء الوحدات الأخرى وإزاء العاصمة القومية . لكنها كذلك يجب الا تكون ، كالدولة المركزية البيروقراطية ، كبيرة جداً لدرجة تحطم العلاقات الشخصية أو ترفع تكاليف الادارة وتقلل كفاءة التوزيع والاتصال . وبوجه عام يحسن أن تكون كل هذه الوحدات متكافئة في الحجم بقدر الامكان . وفي إنجلترا تنبأ جديس بـ^ج أن تنمو الأقاليم على مستوى أعلى من الكونية وأقل من الدولة .

ولكن المسألة ليست مجرد تقسيم أو تقليل regionalisation على أساس حجم أنساب فحسب . بل المطلوب أن تتفق هذه الوحدات الجديدة من حفاظ الحياة المجتمعية الحديثة ، وتنبع تلقائياً من مجموع علاقاته وحركاته وارتباطاته ، فلا تعبأ بالتقسيم الاداري الراهن بل تتعداها وتقطعها إلى أن تضم وحدات كاملة من الشعور الاجتماعي وتمثل باختصار مناطق من « الحياة المشتركة areas of common life » أو اقاليم مجتمعية حية فعالة community regions . وهذا يعني في الحقيقة أن تكون مناطق حياة وتفاعل بشري ذي ضغط عال ، يجمعها في وحدة اقتصادية ومالية تاريخ وولاء محلي موحد ، وذلك في إطار جغرافية واسعة الحدود بقدر الامكان . فالهدف المطلوب هو وحدات جغرافية تعد في واقعها وحدات اجتماعية متجانسة . والاطارات الجديدة المطلوبة ليست مجرد رقع من الأرض محددة بصورة أو بأخرى ، وإنما هي الاطارات التي تضم « الأقاليم » التي تهم ، الأقاليم الفعالة على أساس أن الأقليم هو اتحاد جغرافي للعلاقة المكانية والبشرية .

والمجتمع المقصود هو في وعي الجماعة ، وفي تنظيمها واعتبارها

على بعضها البعض اذا ما قورنت بالاقاليم الأخرى ، لأن هدفنا هو أقاليم وحدة المصالح المشتركة والشعور المشترك والحياة العامة . فالإقليم يبني أن يشمل مثلاً قطاعاً طبيعياً كاملاً لا يفصل كل طبقة عن الأخرى . كما ينبغي أن يشمل قدرًا من التنوع في الانتاج والموارد . وكل هذه الفروق الداخلية هي في التركيب ، وهي مادامت محدودة معقوله فانها تؤدي إلى الترابط والتكامل الوظيفي الذي يعطي للإقليم تجانسه في المصالح والشعور . بمعنى آخر ان المقصود هو التجانس الوظيفي لا التركيبى . وهذا يقال بالمثل عن الوراء الجغرافي للإقليم : فليس شرطاً أن يكون « الاناء » الجغرافي متجانساً تماماً أو متتفقاً تماماً في حدوده مع حدود الحقائق البشرية وحقائق المجتمع فان الحتم البيئي اذا أمكن في اثراع أخرى من الأقاليم فهو غير معken هنا لأنها أقاليم وظيفية لا تركيبية .

الاقاليم التي نريدها موجودة اذن في الواقع وهي أصلية في تركيب المجتمع الحديث . والمطلوب منها لا يزيد عن أن نتعرف عليها بالضبط ، ثم تخضع لها تقنيتنا وتخطيطنا وادارتنا الراعية لكل مظاهر حياتنا الاجتماعية بحيث يتفق الضبط والتوجيه والتنظيم معها ولا يعارضها أو يمزقها . ولهذا يصبح السؤال هو : كيف نقيس هذه الأقاليم الواقعية ونحدد لها لتخذ منها الاطار الصالحة لتنظيم حياة المجتمع ومصالح الدولة ؟ ان الأساس الضروري لاستقراء هذه الأقاليم هي مركب متعدد و مختلف من الظاهرات : ولكنها كلها تهتم بمبادئ الترابط أو التجانس الوظيفي . ويمكن أن نحصر منها : مناطق الزراعة والصناعة أو أقاليم الحرف بوجه عام ؛ مدى حدة التفاعل والتبادل الاقتصادي في السلع في الإقليم أي التجارة ومعدلاتها وأنماطها علاقات البنوك و عمليات التسليف « والتوجيه المدنى » كمقاييس للعلاقات الاقتصادية ؛ المواسلات والنقل في السلع أو الأشخاص وكثافاتها وأبعادها

وأنماطها ئى الحركة mobility فى الأقليم وهي من أهم مقاييس أقاليم العلاقات الوظيفية ، العناصر الحضارية كالروابط الدينية المشتركة والعادات والتقاليد المشابهة ومستويات المعيشة والخبرات والمثل والمعارف المشتركة ، وكلها مقاييس للتجانس الأقليمي في الحضارة والانقسام أو الالتئام السياسي . . . الخ .

٢ - أصحاب التقسيم الأقليمي . وسنرى مما سبق أن عملية الأقلمة أو التقسيمات الأقليمية لأغراض الحياة المختلفة هي عملية تستمد مادتها الخام من نفس المواد التي يتعامل فيها الجغرافي الأقليمي يومياً في دراسته . فهو يقوم بعملية تركيب جامع لكل عناصر المكان الطبيعية والبشرية في إطارات وأنماط محددة . ولهذا فإن الأقليمية الإدارية هي الترجمة التطبيقية الهدافة للجغرافيا الأقليمية . والواقع أن دراسة إقليم المدينة والأقليمية قد اقتربت كثيراً بجغرافية المدن من الجغرافيا الأقليمية . كما أن الاهتمام بحركة الأقليمية قد أعاد تأكيد أهمية الجغرافيا الأقليمية النظرية كنقطة البداية الأساسية لمحاولات الأقلمة مظاهر حياة المجتمع ، كما أنه « أيقظ الجغرافيا من سباتها العميق ونفت الحياة في عظامها النخرة » كما يقول الأستاذ جلبرت .

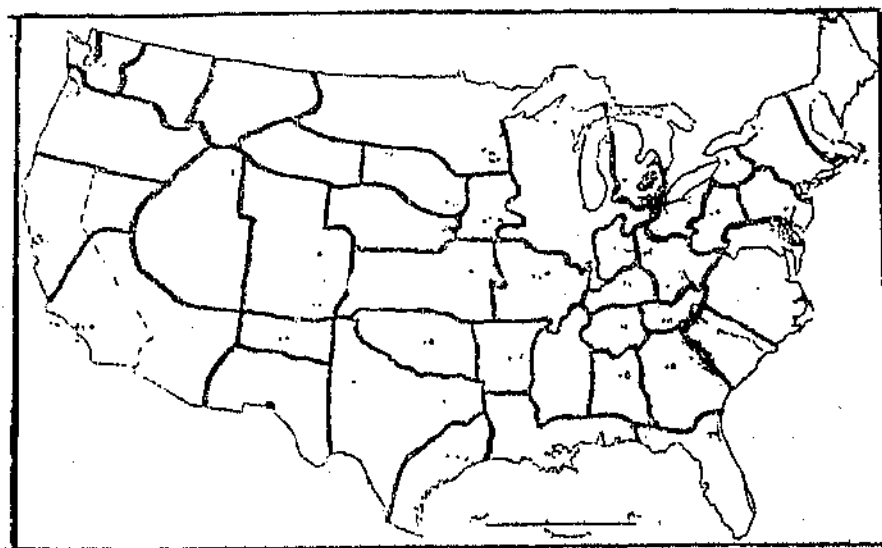
ولكن عملية الأقلمة والتقسيم الأقليمي لجوانب حياة المجتمع ومصالحه - كما يضيف جلبرت أيضاً - كانت تتم في الماضي . وحتى الآن غالباً ، على أيدي الرجال العلميين من المساحة والأداريين ، لأنهم في تناول مشاكلهم واحتياجاتهم كانوا يواجهون بحاجة ملحة إلى تقسيمتها أقليمياً . فكانوا يقومون بهذه العملية كهواة لا كمترفين . فهم إنما اشترطوا بهذه المهمة من قبيل الاسعاف الشخصي . ولكن محاولاتهم كانت مبنية غالباً على معرفة ناقصة مبتورة ، ونظريات متسرعة فجة أو خاطئة . ولهذا أصبح ضرورياً أن تتقدم الجغرافيا لتتولى التبعة التطبيقية لدراساتها النظرية .

وقد هذا يمكن للجغرافيين أن يؤدوا عملاً جليلاً بالتعاون مع رجال الادارة والسياسة .

ولا شك أن من أول ما واجهه بصورة ما إلى هذا تأثير تعاليم لي بليني Le Play ومدرسته ، وامتدادها في حركة « المسح الإقليمي regional survey » في إنجلترا على يد جديس وبرانفورد وأبركرهبي . ولكن سيظل عمل فوست الريادي Provinces of England علامة وعلماً فرداً في طريق الإقليمية ، ففيه أول محاولة مستفيضة لتقسيم إنجلترا إلى إقليمين سياسي أو إداري جديد على أساس جغرافية واحسنه لتتفق مع حقائق الحياة الطبيعية والمجتمعية . وقد سار في نفس الطريق من بعد فوست جغرافيون مثل آيفاتيلور وجبلبرت وديكنسون ، وغير جغرافيين مثل كول . وفي فرنسا كان لا بلاش أول من وجه الجغرافيا إلى الإقليمية ، فكان أول من قسم فرنسا إلى وحدات طبيعية ورأى أنها لاستخدام للادارة بينما يبني لها ذلك . وفي أمريكا انتشرت حركة الإقليمية المتروبوليتانية metropolitan regionalism التي تستهدف وضع إطارات رسمية جديدة تنبثق من واقع مناطق نفوذ المدن العظمى .

وللأسف لم يستخدم الإداريون بعد بنتائج وأعمال الجغرافيين عامة ، ولكن في حالات معينة بدأت الحكومات تأخذ بنتائج وخطط الجغرافيين في تعديل التقسيم الإداري أو التخطيطي ففي البرتغال مثلاً يرأس استاذ الجغرافيا لجنة التقسيم الإداري للدولة . ولكن مجال المساعدة مازال محدوداً .

٣ - أغراض التقسيم الإقليمي . تلك هي الأسس والشروط العامة اللازمة في أي من عمليات «الإقليم» في أي من مجالات الحياة المقرمية الحديثة . ولكن هناك إلى جانبها أسس وشروط خاصة لابد من مراعاتها في كل غرض



شكل ٢٥ - مناطق نفوذ المدن المتروبوليتانية على أساس توزيع
المصحف في الولايات المتحدة
(عن ماكنزى)

على حدة . فالسؤال الأول يقول كسلول هو « خطط إذا » ؟ فالمطلب والتجربة توضح أن التقسيم الإقليمي لاغراض الدفاع المدني مثلاً يختلف عنه لأغراض السكان أو المجرى أو توزيع البريد ... الخ . ولقد كان عدم وضوح هذه الحقيقة الأولى من أن الإقليمية أشياء لا شيء واحد هو السبب في اضطراب الفكرة وغموضها في الأذهان طويلاً . فرغم أن من المستحسن أن تتفق أقاليم كل غرض مع أقاليم الأغراض الأخرى بقدر الامكان ، فإن هذا ليس ممكناً دائماً ولا هو مقيد ، لأن من التعسف أن نفرض حدود ومجاالت نوع من النشاط على نوع آخر قد يختلف في طبيعته واحتياجاته .

لهذا فهناك لكل غرض هاقم كامل خاص من الأقاليم . وقد تتفق حدود هذه التقسيمات اتفاقاً جوهرياً لاسيما حول المدن الكبرى ، ولكن هذا يكون أمراً تلقائياً منبثقاً من طبيعة الأغراض المعنية . فليس المطلوب إذن هاقم واحد من التقسيمات والأقاليم مهما كانت كبيرة وشاملة ، بل المطلوب

مجموعة كاملة من الأقاليم والتقسيم للأغراض المختلفة . ليس هناك تقسيم واحد للبلد صالح لكل أغراض .

ولكن اذ كنا قد قبلنا أن يكون لكل غرض تخطيطي أو تقسيمي أقاليمه الخاصة ، فمن المتفق عليه أن من الضروري أن يوجد طاقم ثابت من الوحدات الساحية الصغرى التي تبني منها أقاليم الأغراض المختلفة ، فتكون بمثابة قوالب الطوب الموحدة التي تؤلف توليفاتها وتجمعياتها المختلفة أبنية مختلفة . وهذه الوحدات الصغرى الثابتة هي عادة الأقسام الإدارية الصغرى التي تخدم أغراض الحكم المحلي . ونستطيع بعد هذا أن نحدد من الأغراض الخاصة في عمليات الأقلمة مجالات ثلاثة : الإدارة والحكم المحلي ، التخطيط الأقليمي ، الأعمال الحرة والخدمات العامة .

(١) الإدارة والحكم المحلي . عرفنا الأهمية القصوى للتقسيم الإداري باعتباره أساساً تبني عليه كثير من أقاليم الأغراض الأخرى . الواقع أنه أهم جوانب قضية الأقليمية . وكان أول مبرراتها . وهناك نظريتان في هذا الصدد . الأولى أن الأقسام أو الأقاليم الإدارية هي ، كوحدات ، شيء مفروض فرضاً على تركيب المجتمع ، وبحدود اصطناعية ، ولكنها تؤدي أغراضها . الثانية أن الأقليم الإداري أصيل في تركيب المجتمع ، وأنه منطقة من الارتباط البشري الانبعاثي ، نعلم بوجودها ، وإن صعب تحديدها .

ولا شك أن النظرية الأولى غير العضوية لم تعد صالحة ، فالإقليم الإداري المثالى على أي مستوى هو الذي يمتاز بأكبر عدد من المصالح المشتركة والذي يتفق مع حقائق الحياة البشرية لا الذي يتعارض عليها ويمرّ بها . واتساع نطاق حركة السكان اليومية بسبب المواصلات الحديثة جعل من الضروري توسيع الوحدات القديمة وأخضاعها لأنماط وتجمعات السكان ومصالحهم . اذ ليس هناك مبدأ مقرر في التنظيم السياسي كمبدأ اتفاق مناطق الإدارة مع أقاليم الحركة اليومية .

وقد تنبأ ولز مبكراً بأن كل تقسيماتنا الإدارية ستتصبح بالية مع « الغاء » المسافة والمكان . كذلك تميز التقسيمات الإدارية القديمة بالفصل الصارم بين المدن والريف ، فالمدينة تمثل وحدة إدارية مستقلة (داخل الكرودون) ، بينما الريف المحيط يمثل وحدة أخرى . وهذه الثنائية الزائفة أصبحت خطأ كبيراً بعد أن أصبح عدد كبير يسكن الريف ويعمل في المدينة ، كما أن نمو المدينة بجميع أجهزتها يتم أخيراً في الريف المجاور . لهذا لابد من توسيع مناطق الحكم المحلي وتكامل المدن والريف إدارياً .

كذلك ينبغي أن نميز بين اللامركزية في الحكومة القومية وبين إعادة تنظيم وتنمية الحكم المحلي في وحدات أكبر . فللفرض الأول قد تصالح الأقاليم والتقسيمات الكبرى ، أما للثاني فالوحدات الصغرى مطلوبة لحسن أداء العمل في الإدارة المحلية ، ويجب أن تسود فيها درجة عالية من الشعور والمصلحة المشتركة بين المواطنين . أي أن المطلوب نوعان من الوحدات والأقاليم : وحدات على المستوى الكبير للامركزية . وعلى المستوى الصغير للحكم المحلي .

وقد لخص فوست أساس التقسيم الإداري للمقاطعات في ستة هي :

١ - ينبغي ألا تتدخل الحدود في حركة السكان ونشاطهم اليومي ، فلا تفصل بين مكان العمل والسكن وتعطل بذلك نمو ولاء محلي مفيد . لهذا ينبغي أن تتبع خطوط أو مناطق تخلخل السكان لاتكاثفهم .

٢ - ينبغي أن يكون لكل مقاطعة عاصمة حاسمة تكون مركزاً للحياة الالتحيمية ، كما ينبغي أن تتوسطها ليسهل الوصول إليها من كل أجزاء المقاطعة .

٣ - ينبغي لأصغر مقاطعة أن تكون من الحجم بحيث تبرر الحكم الذاتي ،

فيجب أن تشمل من الموارد والامكانيات والخبرات ما فيه الكفاية . وهذا الحجم يختلف طبعاً بحسب حجم سكان الدولة .

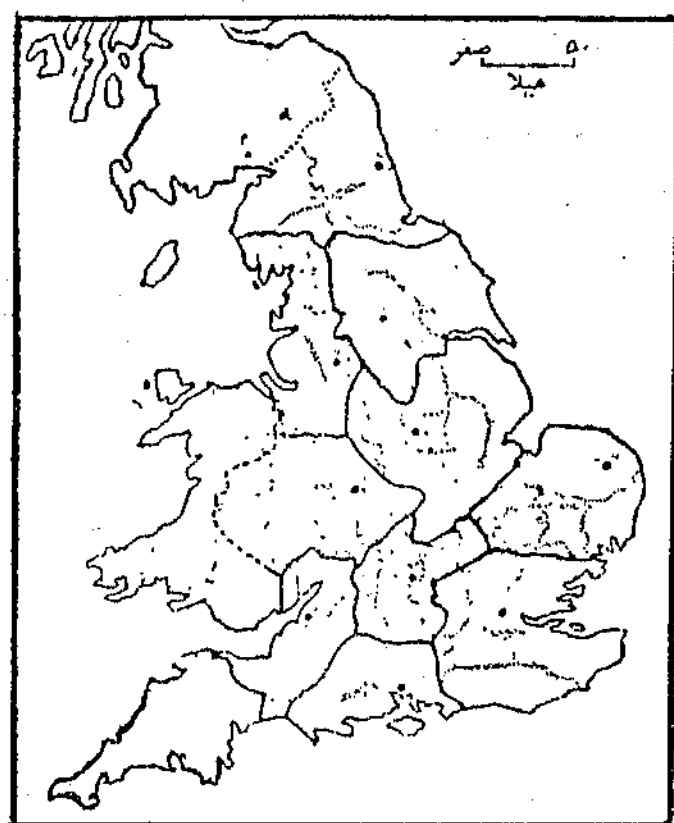
٤ - لا ينبغي لأى مقاطعة أن تكون من الضخامة في عدد سكانها بحيث تسيطر على الاتحاد .

٥ - ينبغي للحدود أن تتبع خطوط تقسيم المياه لا مجاري الأنهار ولا يجوز أن تقطع الأودية . وحيث السطح مستوى ينبغي على الأقل ألا تتعرج الحدود بلا داع أو بتعقيب .

٦ - يتبعى للتقسيم أن يحترم الولايات والتقاليد المحلية .

(ب) التخطيط الاقليمي . التخطيط هو تطبيق أحسن الطرق العلمية لتحقيق أحسن استغلال للموارد الطبيعية والبشرية . فالخطيط عسلام ، ولابد بذلك من أن يسبق التشريع . ولا يمكنه الا أن يعتبر التركيب المكانى أو الجغرافى الأصيل للمجتمع لكي يحقق أغراضه . وقد استعملت كلمة التخطيط الاقليمي فى أكثر من معنى ، أهمها تخطيط المدن الاقليمي ، وخطط الموارد .

تخطيط المدن الاقليمي ، أولاً ، قصد به أساس التخطيط الطبيعي للمدن والقرى ، ثم وسع ليعنى توسيع تخطيط المدن في اقاليمها حتى سوى في فرنسا مثلاً بالاقليمية المدنية régionalisme urbaine . وفي إنجلترا ربما كان هذا هو اشارة معنى للتخطيط الاقليمي ، حيث بدأت أول محاولة لتحديد اقاليم تخطيط مدن بتجميع مجموعات متقاربة كيما اتفق من الوحدات الادارية الصغرى بقصد اتمام تخطيط مدن مفردة بدل الوقوف عند حدودها الشكلية المباشرة .



شكل ٢٦ - أقاليم فوست المقترحة لإنجلترا وويلز

فقد ظهرت بعد الحرب الكبرى الأولى حركة تخطيط المدن الإقليمي regional town planning ، وبها تتحقق كل مجموعة متغيرة من الوحدات الإدارية الصغرى فيما بينها وبصورة غير رسمية على تنسيق أعمال تخطيط مدنها مادامت مترابطة . وكانت هذه الوحدات المجمعة وحدات اصطناعية عشوائية بحثة . فهي وإن كانت أكبر من الوحدات الرسمية التي تعجز عن التخطيط الفعال لصغرها ، إلا أنها غالباً تظل أصغر من أن تكون وحدة إقليمية صالحة ، كما أنها غالباً تتقطع أحياناً عبر مناطق مترابطة جداً ، ولا تضم «إقليم مشاكل» كاملة . كذلك كانت الفكرة على الحدود والاستقلال الإداري سبباً في عدم خدمتها نهائياً مما يعرقل تخطيط نمو المدن .

فهذه الطريقة اذن قاصرة وضرورة لحظية ، ولكنها تدل على ضرورة إيجاد إطارات حقيقة دائمة صالحة لغراضها . وقد تحقق تخطيط المدن الإقليمي بشكل فعال في حالة الرور ، حيث أنشأ «اتحاد التخطيط الإقليمي للرور» في ١٩٢١ ، يشمل نفوذه التشريعى كل المنطقة المترابطة طبيعياً وبشرياً ويعالج كل العناصر المتشابكة مثل نمو المدن وتوزيع الصناعة والمواصلات والقنوات ... الخ .

تخطيط الموارد resources planning ، ثانياً ، هو المعنى الأعم للتخطيط الإقليمي . فهناك الحاجة أيضاً إلى تحديد الوحدات الطبيعية المتداخلة الكبيرة في الدولة لخدم كاطار لتنمية الموارد القومية في المدى الطويل والتخطيط الطبيعي والاقتصادي . ومثل هذا الإقليم هو الهدف النهائي للتخطيط الإقليمي . ولقد برز بقوة في ألمانيا والولايات المتحدة منذ عقود ، وفي إنجلترا بعد الحرب الأخيرة .

والهدف في كل الحالات هو تحديد عدة أقسام محددة في كل البلد ، أكبر من الوحدات المحلية القائمة ولكن على أساسها ، لأن تلك الوحدات المحلية أصغر جداً من أن ترتبط بحقائق الحياة الحديثة وحاجاتها وبالنطاق الواسع المدى على النطاق القومي . وبالنسبة للمخطط العملي ينبغي أن يكون الأقليم وسيلة لبقاء المشاكل والوظائف التخطيطية في حدود وأبعاد معقولة يمكن تناولها . فالوطن القومي أكبر جداً وأكثر تنافراً من أن يمكن النظر إليه نظرة واحدة . فالدولة لا تصلح كوحدة . والمخطط يحتاج إلى وحدة أقل من الأمة *sub-national* ، وأكبر من التقسيم والوحدات المحلية القائمة . فمن أكبر مشاكل المخطط أن يوجد لنفسه وحدة تشريع أو مجال وإطار تنفيذ . ومثل هذه الوحدة يجب أن تكون متجانسة طبيعياً واقتصادياً إلى حد كبير ، وكذلك في الرأي العام .

وهناك مبدأ ايكولوجي هام وهو أنه في منطقة متجانسة الموارد ينمو عادة تجانس اقتصادي اجتماعي . وهذا أساس الدولة . بل إن هذا ليحدث بالفعل تلقائياً كما تدل الأسماء الأقليمية المتقطنة - مثل «الغرب الأوسط» «الجنوب العميق» .. الخ في الولايات المتحدة - وتمتاز عادة بأنها سهلة التحديد ، كما تعبر عن ولاء أو وعي إقليمي يجب أن يعيه ويعتبره المخطط الإقليمي ، فيتخذها إطارات مرنة للامركزية التخطيط القومي . «إقليم التخطيط» المثالي ينبغي أن يكون ملزماً ، متناسقاً . متجانساً ، يمثل وحدة وعلاقة تعاونية ، ويشمل مجموعة كبيرة من الموارد أي وحدة اقتصادية طبيعية ، ويضم «مناطق مشاكل» كاملة لا جزئية ، وأن يتمتع بمنطه حضاري ويبيع الوعي والمشاعر الإقليمية ، أي يكون له شخصية إقليمية كتلك الشخصيات التي تعبّر عنها الأسماء الأقليمية المتقطنة . ومحك التجانس في تحديد الأقاليم لأى غرض هو نهائياً سلوك الناس ، فلا بد أن نبحث عن

التشابهات في عادات الحياة ومستويات المعيشة والمثل والخبرات والمهارات
في حل المشاكل الاقتصادية .

ولكن التخطيط الإقليمي للموارد يتعرض لعناصر مختلفة جداً تشمل استغلال الأرض الزراعية ، السكان ، إعادة الإسكان ، المياه ، الصرف والري ، الملاحة ، النقل ، التشجير ، صيانة المصايد ، الصناعة والقوى ، الاصلاح الاجتماعي والاقتصادي .. الخ . فهل ستتفق حدود التقسيم الإقليمي لكل هذه الأغراض ؟ الرد هو أنه لن يمكن تحديد الأقاليم قبل التخطيط . لأن كل غرض سيحتاج إلى إقليم خاص . والحل هو أن نحدد تلك الأقاليم المتاجسة طبيعياً وبشرياً والتي يوجد فيها تجمع كبير من الموارد التي تتفق مع شعور ووعي إقليمي متباور ، فتقسم فيها مراكز هيئات التخطيط التي ستتركز فيها السلطة على الإقليم ، ولكن لا نحدد حدود الإقليم لكل الأغراض التخطيطية ، بل ستختلف هذه الحدود بحسب كل غرض خاص ، ولو أنها جميعاً ستتركز على عاصمة متوسطة . أي أن الحدود ستكون مرنة ومتعددة بحسب أغراضها .

جـ - إقليم الأغراض الخاصة أو العملية practical or ad hoc
regionalism . كل البلاد مقسمة إلى وحدات إقليمية صغيرة للأغراض المختلفة في الحياة العملية . ويمكن أن نميز بين مجموعتين : أغراض الخدمات العامة ، والبيئات الحرة الخاصة . فادارات الدولة ومرافقها ومصالحها المختلفة تحتاج إلى تقسيم الدولة إلى إقليم صالح للعمل ولأغراضها المتباينة مثل الإذاعة والاحصاء وجمع التعدادات ، وتوزيع البريد ، والعمل ، والري والدفاع المدني ، وتنظيم الصناعات ، والزراعة ، وتسجيل الإحصائيات الحيوية ، والخرائب ... الخ . وأما الثانية فسان كل (م ٢٦ - جغرافية المدن)

المؤسسات الخاصة أو الشركات والهيئات التجارية التي لها نشاط قومي وتوزيع يغطي الأمة ، تلجأ إلى «إقليم» نشاطها فتقسم الدولة لأغراضها إلى وحدات وأقاليم . ويلاحظ أن رجال الأعمال والمؤسسات الاقتصادية كانوا أسرع من رجال الحكم إلى الاعتراف بدور الإقليمية ، فالبنوك والناشرون وال محلات التجارية والموزعون ... الخ تتم على أساس إقليمية . ولاشك أن السبب في تخلف الإدارة بالنسبة إلى الشركات هو أن التغيير السياسي أصعب وأبطأ من التغيير الاقتصادي .

وعندها فكل هذه التقسيمات العملية ضرورية لضمان كفاءة العمل والاقتصاديه . ويجب أن تكون الوحدات متوسطة الحجم فان شدة اتساعها تضعف الضبط والتنظيم ، وشدة صغراها يجعلها تتكلف كثيرا في ادارتها . وكثير من الشركات تحدد اقليمها بحسب كثافة السكان أحيانا ، وأحيانا بحسب قوة موظفيها ، وأحيانا بكمية الطلب أو المواصلات ... الخ . وغالبا تعتمد هذه المصالح والهيئات في تحديد اقليمها الخاصة على شبكة الاقسام الادارية الصغرى (الادارة والحكم المحلي) ولكن هذه التقسيم تختلف عن بعضها البعض ، أحيانا اختلافا جذريا . وكثيرا ما توجد فيها اختفاء ومحاقات كثيرة . ولكنها كثيرا ما تتفق إلى حد أو آخر ولا سيما حول المدن الكبيرة .

وفي مثل هذه التقسيمات لا يمكن المطالبة بفرض نمط واحد صارم عليها جميعا ، لأنها تخدم أغراضها مختلفة ، ولكن حينما يمكن ذلك يحسن اشتراكها في الحدود والرقعة ، أو في الرقة مع تعديل الحدود التعديل اللازم لكل غرض . وهذا التوحيد في أعمال الأقليم العمليه يساعد في أغراضها الخاصة وفي أغراض التخطيط والتنظيم العامة . كما انه يساعد على تبلور الروح الإقليمية الصحيحة . فمثلا لا معنى لأن تكون للنواحي في

حصر حدوده مالية ، وأخرى صحية ، وثالثة « للضيـط والربط » (الادارة) ، وتخرج الاحصائيات مثلاً من ثلاثة فئات مما يفقدها قيمتها في المقارنة ويضاعف الجهد بلا جدوى . فلاشك أن نـط الجغرافيا الادارية للدولة يصبح شديد التعقيد بهذه الصورة ولا بد من تبسيطه .

الإقليمية والمدن

دور المدينة في الإقليم

١ - المدينة نواة الإقليم . لقد عرضنا حتى الآن للإقليمية فلسفة وتطبيقا بصورة عامة ، ولا بد الآن أن نتساءل عن دور المدينة فيها . من الواضح أن موضوع الإقليمية أكبر وأوسع من اهتمامات جغرافية المدن وحدها . فالإقليمية باعتبارها الفلسفة التطبيقية للجغرافيا عامة هي أكثر اقترابا من الجغرافيا الإقليمية . ولكن الواقع أن إقليم المدينة قد اقترب بجغرافية المدن من الجغرافية الإقليمية اقترابا شديدا من ناحية ، ومن ناحية أخرى فإن المدينة تعد محورا « ومسارا محوريا » حيويا وقادسا مشتركا أعظم في الإقليمية .

ففي كل محاولات « الإقليمية » التي عرضناها ترتكز وحدات التقسيم على حلقة نوية مجمعة - مدينة غالبا - كنواة وقاعدة للإقليم التنظيمي . وكل خطط التقسيم الاداري والحكم المحلي على كل المستويات تبدأ من حلقة نوية ، وكل وحدات التخطيط الإقليمي تدور حول مدينة مركزية مسيطرة ، وكل التقسيمات الإقليمية العملية التي لجأت إليها المؤسسات التجارية وأصحاب الأعمال الحرة أو الهيئات ومصالح الخدمات العامة تتخذ قواعدها المدن ، وخاصة المدن المتروبوليتانية أو المراكز الإقليمية .

فكل هذه الأقاليم التنظيمية المختلفة تحمل في النهاية في عناصرها الأولية إلى ثلاثة : مساحة أرضية متجانسة من حيث غرضها ، ونواة مركزية تتوسطها ، وشبكة هيكلية من المواصلات تجمعها . والمطلوب في هذه الأقاليم التنظيمية هي أقاليم الدولة الفعالة ، أقاليم الحياة الجماعية المشتركة . وهذه الأقاليم قد ترتبط بالوحدات المورفولوجية أو الطبيعية القديمة ، ولكن ليس من الضروري ذلك ، كما أنها ليست أبداً الحدود الإدارية الرسمية المبتسرة . إنما هي أقاليم التفاعل البشري الحية ، أقاليم وظيفية قبل أن تكون تركيبية . فماين وكيف نبحث عنها ؟

يرى معظم الكتاب أن نبحث عنها في أقاليم المدينة . فقد فيما - منذ قرن تقريباً - كانت المدينة وحدها أو القرية وحدها هي وحدة الحياة المجتمعية الواعية . ولكن تطور المواصلات وتعقد الحضارة بزيادة تعدد الخدمات الحديثة جداً أدى إلى ضرورة تركيزها تركيزاً محدوداً في مراكز كبرى قرب أو وسط تجمعات السكان العظيم . وإلى درجة لم تعرف من قبل إطلاقاً ، بدء سكان المناطق الريفية المحيطة يتطلعون إلى المدن الكبرى . ويسعون إلى خدماتها سواء بالانتقال اليومي أو الفتري أو بالعلاقات الدائمة معها . والآن أكثر من أي وقت مضى أصبحت الحلة التنموية أساس تنظيم المجتمع : فالريف يتطلع إلى القرية ، والقرى إلى المدينة ، والمدن إلى مدينة أم كبرى (متروبوليس) .

هكذا على كل المستويات أصبحت المدينة هي أهم عوامل اقلمة الحياة الحديثة للمجتمع . وهكذا نما وتطور التكامل المدنى للحياة الحديثة نمواً بعيد المدى ، وزادت جداً سلطة ونفوذ المدن - المدن الكبرى خاصة - على أقاليمها وعلى حياة الأمة . والمدينة باعتبارها بؤرة للنشاط البشري ولتنظيم خدمة الأقاليم المجاورة وبقوتها الملاحة كمركز ، بسمات تمنع الأقليم المحيط

وحدة وتجانسا في المصالح والشعور ونط الحياة ووعي الجماعة وأصبحت هذه الحالات المجمعة الكبرى هي أساس توحيد الأقاليم في أقاليم فعالة وفي تقسيم المجتمع مكانيا ، أي أصبحت المدينة أساساً أساس الأقاليم ، والعامل الأساسي في تكامل وترتبط حياة وتنظيم المجتمع . وبذلك لم تعد القرية أو إقليم القرية أو المدينة وحدها هي وحدة تركيب المجتمع الحقيقة اليوم ، بل إقليم المدينة . بل يرى سميلاز أنه في بلد كبريتانيا يمكن أن تذهب إلى حد أن نقترح أن الموحدة الحقيقة الأساسية في التركيب الجغرافي لحياة المجتمع اليوم هي إقليم المدينة . وفي الولايات المتحدة تلعب « الأقاليم المتروبوليتانية » دورا خطيرا في تنظيم حياة المجتمع الاقتصادية والاجتماعية .

ولا شك أن إقليم المدينة هو أهم عنصر وقوة منفردة في تكوين المجتمعات الكبرى الأساسية الأصلية في المجتمع الحديث ، ولو أن العوامل الطبيعية والتاريخية والحضارية والاقتصادية لها أهميتها . فهو الوحدة الفعالة الفعلية *de facto* في تشكيل معظم نواحي النشاط الحديث ، كأشار تلائى انبثق من نفسه . وكل الدراسات الاجتماعية الحديثة تؤكد إقليم المدينة كالوحدة الحقيقة في الحياة الحديثة ، وأنه سيبرز أكثر وأكثر للتجميع الفعال للحياة الاقتصادية والاجتماعية الحقيقة ، وسيكون وحدة النشاط والتخطيط الديمقراطي كما كانت « دولة المدينة » في الماضي ، وأنه منافس للمقاطعات داخل الدولة ، وينبغي لذلك أن يكون وريشا لها في التقسيم الإداري الجديد للدولة .

بمعنى آخر ينادي الكثيرون بأن تتخذ إقليم المدن ، وخاصة المتروبوليتانية ، كأساس التقسيم الإقليمي للدولة لأغراض تنظيم المجتمع وتضييقه سواء في الإدارة والحكم المحلي أو في التخطيط بأنواعه أو في الاقتصاد والتجارة والخدمات الاجتماعية . فكان لا يلامش من أول من قسم

فرنسا الى وحدات طبيعية ، كل وحدة حول مدينة اقليمية هي بمثابة « العقدة الاقتصادية » *nœuds* لネットتها . ورأى أنها ينبغي أن تستخدم في التقسيم الإداري . ومن بعده كان بالانتشار يدعو إلى نفس المبدأ . وفي إنجلترا كان فورست سباقاً إلى تقديم خطة الأقليمية الجديدة التي تبدأ من تحديد العواصم الأقليمية الكبرى لتكون قواعد الأقاليم الجديدة . فكما نسخى إلى التعرف على أقاليم « طبيعية » للمجتمع ، ينبغي أن نحدد عواصم « طبيعية » أيضاً . وفي الولايات المتحدة نادى البعض باتخاذ الأقاليم المتروبوليتانية وحدات إدارية جديدة بدل الولايات ، كما اقترحوا اتخاذها وحدات تخطيط ، هذا عدا أن الشركات والمؤسسات اتخذتها فعلاً وحدات للتعامل والتسويق وتنظيم أعمالها . وباختصار ، فعلى الرغم من الصعوبة العملية في تحديد إقليم المدينة ، فإنه – كما يقول شابو – يبدو اليوم أكثر أشكال التقسيمات الجغرافية منطقية وتعلاً .

٢ - نواة قاصرة . ومع ذلك فهناك بعض اعتراضات على إقليم المدينة كوحدة تنظيمية أو تخطيطية . فأولاً ، لا يوجد في كل المناطق والبلاد عدد كاف من المدن الكبرى التي يمكن أن تغطي كل رقعة الدولة بمعجالات نفوذها ، أي لن يمكن إقامة كل سطح الأرض بصورة فعالة . وليس هذا الوضع قاصراً على المناطق المختلفة أو المخلدة من العالم خارج غرب أو ربما وشرق أمريكا والموسيبيات ، ولكنه يصدق على أجزاء من غرب أو ربما نفسها . ففي فرنسا وجد أن المدن الكبرى قليلة ولا تكفي لتحديد إقليم شاملة على أساسها ، ولزم الاعتماد على المدن المتوسطة والمصغيرة رغم عدم كفاءتها تماماً . وقد اقترح البعض أنه بدل أن يكون للأإقليم أو المقاطعة عاصمة سائدة واحدة ، فلتكن هناك مجموعة من العواصم المتخصصة المختلفة ، فتوجد عاصمة دينية وأخرى ثقافية وأخرى إدارية وت التجارية ..

الخ . ثانيا اذا اخذنا اقليم المدينة وحدة تنظيمية ، فهل نفس كل الأغراض والوظائف المختلفة في إطارها الموحد رغم أن الامتداد الطبيعي لبعض الأغراض يختلف عن البعض الآخر ؟ ثالثا أنه في أمريكا رفضت الأقاليم المتروبوليتانية في الدراسات الحديثة كوحدات تخطيط ، لأنها كوحدات اجتماعية ، تعتبر خاصة أو متخصصة أكثر مما ينبغي بالنسبة للحاجات والجوانب العديدة للتخطيط . فمثلا بالنسبة لأغراض الرى أو الزراعة قد لا يعني اقليم المدينة كثيرا . ولهذا يلزم الاعتماد على أساس آخر غير المدن والمواصلات - كمناطق أنواع الزراعة والصناعة . . . الخ . وعلى هذا فليس اقليم المدينة هو الأساس الوحيد لكل أنواع الأقلمة وإن كان من أهمها .

أثر الأقليمية على المدن

١ - العاصمية والأقليمية . ما مغزى الأقليمية على التركيب المدنى للدولة ؟ ان للأقليمية التي تستهدف العدالة الأقليمية الجغرافية انعكاسات خطيرة على مجتمع المدن في الدولة . حيث أن المدينة هي ذلك « المسماط المحوى » الحيوي في التنظيم الاقليمي للمجتمع . فلكل نسمة شبكة من القيم والفرص الحضارية « وثمرات الحضارة » المتكافئة بقدر الامكان في جميع أجزاء الدولة ، لابد من توزيع انتقال المدن على مساحة الدولة بمسdale . ومعنى هذا شبكة من « العواصم الأقليمية » الطبيعية من حجم كبير معقول لتكون القواعد الحضارية لاقاليم الدولة المختلفة . وستكون العاصمة القومية بالطبع أكبر حجما . ولكن الذي حدث غالبا أن متروبوليتانية المعاصرة القومية ، بتحويل كل الأقاليم إلى ضاحية لها وتركيز كل مكاسبها فيها ، سلبت هذه العواصم الأقليمية امكانيات النمو وحطت دورها الى مرتبة ضئيلة . وقد كان كثير من هذه المدن الأقليمية عواصم قديمة مقاطعاتها

المستقلة قبل التوحيد ، وجاءت الوحدة كتنزيل لمرتبتها demotion كما حدث في المانيا مثلا .

وقد أدى ربط الأقاليم بعجلة العاصمة المركزية وتحويلها إلى « ترسوس » الاقتصادية لها إلى أن هذه الأقاليم فقدت امكانيات اعالة مدينة اقليمية كبيرة ، كما أن هذه المدن الاقليمية فقدت كثيرا من حاجة اقليمها إليها ، كما فقدت هي بدورها القدرة على تقديم هذه الخدمات ، فحرم الاقليم من رأس كبير مفكر وعبر عن شخصيته ومشاكله وحاجاته ، بعد أن تحول هذا الرأس إلى تابع يستمد روحه وتوجيهه وأفكاره من العاصمة المركزية . وهكذا وقع الأقاليم والمدينة الاقليمية معا في حلقة مفرغة : فلا المدينة قادرة على رفع مستوى الاقليم لضعفها وعجزها المادي وذبولها الحضاري ، ولا الاقليم هو قادر على تقوية مدينته وبعثها نظرا لأن فائضه وطاقاته المادية والبشرية تمتصلها العاصمة المركزية الطاغية ، وبذلك يصبح تضخم العاصمة hypertrophy هو ضمور المدن الاقليمية atrophy .

وفي هذا الاطار اللاقليمي يشكل تركيب مدن الدولة نمطا مختلفا معوجا يتالف من حجر ضخم أو أكثر monolith تقاد تسحق تحتها عددا كبيرا من الأعمدة الصغرى المتدهلة . من « تراب المدن poussière de villes » وقد تشبه الصورة أيضا جسما ضئيلا لقزم ينبع بحمل راس متضخم . وقد يختل التنااسب في حالات لدرجة تصبح معها « العاصمة هي الدولة » أو يكاد ، وتلك وصمة وطنية في الحقيقة . ودائما يكون مجتمع المدن في الدولة أبعد ما يكون في تركيبه عن الشكل الهرمي المدرج المترن الناضج ، بل يصبح مفلطح القاعدة جدا ، حاد القمة جدا ، مختلفا في خاصته ووسطه اختلافا شديدا . بمعنى آخر تعدم الدولة « الطبقة الوسطى » من المدن ، فلا تملك إلا مدينة أو اثنتين طاغيتين في ناحية ، وفي ناحية أخرى

بعض عشرات أو مئات من المدن القزمية . « والطبقة الوسطى » في مجتمع المدن – كما في المجتمع الأفراد ؟ – هي العمود الفقري للحياة الأقلية المترنمة الرسمينة . ويلاحظ أن شدة التركيز وعنف التضخم في مدينة أو اثنين في بعض الدول قد يدل على فقر الدولة حضاريا وتخلفها وعدم قدرتها على تنمية عدد معقول من الأحجام المعقولة ، ومثل هذا الوضع واضح إلى حد كبير في مصر .

٢ - التنمية الأقلية . والحل الأقليمي الوحيد لهذا الوضع هو بعث المدن الأقلية وتنميتها . وهذا ، بافتراض ثبات الطاقة المدنية العامة للدولة ، لا يمكن أن يتم إلا على حساب المدن المتروبوليتانية المتورمة ، أو على الأقل في بعض الحالات بتثبيت أحجامها ومنعها من المزيد من النمو . وقد أضطر تقريرا كل من تعرض لدراسة هذه المشكلة إلى النص على هذه الضرورة ، أى لا مفر من إعادة توزيع الأثقال المدنية في الدولة بالتخفيط الأقليمي الرشيد . وإذا كانت إعادة توزيع السكان redistribution مبدأ أساسيا في التخفيط . فإن إعادة توزيع أحجام وأجرام المدن جزء أساسى من هذا المبدأ . وهو مبدأ تكتسب به الحكومة – كمخطط الوطن – دور جغرافي الدولة الرسسى الذى يرسم لها خريطةها البشرية وال عمرانية ويصح تفاصيلها . ويعنى هذا الدور وضع « سقف » لحجم العاصمة أو المدن المتروبوليتانية من ناحية . « وأرضية » لحجم المدن والعواصم الأقلية من الناحية الأخرى . وفي أغلب الحالات يمنى هذا عملية « تصفيية liquidation ، لحجم العاصمة المرمى . وغيرها من المدن المتضخمة مما يوصف « بالكبيرى ... Greater ... » ممثل Greater Birmingham Greater Manchester ... فى بريطانيا .

ولكن يجب أن يكون واضحا أن عملية التصفية هذه لا ينحصر بها

تفتت **pulverisation** الميجالوبوليس أو كبت حياة المدن وادابتها **deurbanisation** ، **disurbanisation** ، وإنما يقصد بها اعادة **reurbanisation** . وهي لا يقصد بها كذلك التبعثر واللامركزية **decentralisation** وان كانت هذه هي الكلمة المستعملة عادة في هذا المجال ، ولكن المقصود هو تدريج المركزية **subcentralisation** على مقياس متراقب معقول فالعملية المطلوبة اعادة توزيع ، او كما يعبر معمورد : توقيع وظيفي « **functional spotting** » . وهي بناء لاهدم ، ومن شأنها ان تخلق منفعة وقيمة جديدة « **place utility** » للأجسام المنقولة بعد ان كانت اجهزة معتلة فاسدة في مواقعها القديمة . وبطبيعة الحال لا يتنتظر ان تقابل المدن المتضخمة مشروع التخلخل بالقبول ، فكل مجلس بلدي مصاب بجنون الضخامة ولا يتنتظر منه ان يشرع لتخفيض بضعة مئات من الآلاف من سكانه . ومثل هذا القرار لا يمكن الا ان يأتي من السلطة العليا ، من الدولة .

ولنذكر بعد هذا أن الفنون والتكنولوجيا الحديثة كالسيارة والمكهربا ووسائل المواصلات اللامكانية قد قللت الحاجة إلى التجمّع والتركيز ، وأنها جعلت كل مكان في الأقليم مركزاً ممكناً لنشاط ما ، وأنها أيضاً تمكّن للتبعثر واللامركزية . والواقع أن التركيز العنف هو خاصية باليوتكنية أصبحت قديمة ، وأن الفن النيوتكني الحديث يدعو بطبيعته إلى ، ويمكن ، لنمط جديد من المدينة الصحية المتكافئة التوزيع ، نمط يسميه معمورد المدنية **biotechnic urbanism** .

فالذى حدث في المدن والعاصمة المتضخمة أنها يمركيزتها المطرفة إنما نقلت السكان من مدن عضوية صحية متزنة في الأقاليم ، ليتحولوا فيها إما إلى ضباحي « الوست اند » **suburbia** أو إلى عشش « الایست اند » .

وعشش العاصمة هي دليل فقر وافلاس الحياة الاقليمية . بينما ضواحيها دليل فشل حياتها هي كمدينة . فالمدينة الضفمة تلخص كل مساوىء تطرف الحجم والاتساع : فنمو الضواحي بأشكاله المختلفة من شريطي الأرض الزراعية ويبعدوها ، ويمزق ويجدب الحياة الاجتماعية لسكنها ، ويبعد الوقت والجهد والدخل في الانتقال اليومي إلى العمل ، كما يفاقم مشكلة النقل داخل المدينة ، هذا عدا غلاء المعيشة وتضخم الأثاث والإيجارات والضرائب والتعرض للقطوش والاخطر الحرب الجوية مما يهدد سلامه الدولة كل .

والحل هو أن « تخلخل » هذه الجسم المتورم بطريقين : أولاً أما بنقل الفائض إلى مدن توابع satellites منفصلة عن المدينة العظمى انفصلاً كافياً ، وبهذا تحل مدن الحدائق garden city السليمة محل ضواحي الحدائق garden suburb الضارة (أى subcentralisation لا وحيدة النواة mono-nucleated إلى عديدة النوايا) apoly . وبذلك تتحول المدينة العظمى من تصبح أقرب إلى نوع المدينة - الإقليم regional city منها إلى المدينة - النقطة . أما الطريق الثاني فهو بنقل الفائض إلى مدن الإقليم ، وربما كان هذا هو الأفضل لأنه الحل الاقليمي الحقيقي ، ولو أنه أكثر صعوبة . على أن المهم أن الهدف هو :

«... our biggest cities must in the future be country towns.»

٢ - أقطاب التنمية . وهنا يجب أن يكون واضحاً أن هذا النقل لن يكون إلى مدن جديدة تنشأ خاصة لهذا الغرض ، بل يجب أن ينصرف الاهتمام أولاً إلى المدن القائمة فعلاً حتى ولو كانت صغيرة لأنها تمثل

رأسمال وبيئة جاهزة ، بينما المدينة الجديدة تظل « خاما » وناقصة في وظائفها ومرافقها مدة طويلة قبل أن تنضج ، فالمدن القائمة – باتفاق جميع المخططين – اقتصادية أكثر من المدن الجديدة كنواة للتنمية الإقليمية . وبطبيعة الحال لن تنتخب من المدن الإقليمية الصغيرة لهذا الغرض إلا من توافر فيها شروط الموقع الجيد أولاً والإمكانيات المادية ثانياً .

وليس المقصود من بعث وتنمية المدن الإقليمية أن يتحقق لها أحجاماً متواضعة في النهاية ، بل لابد لكل إقليم من قاعدة حضارية فعالة لا تتحقق إلا بحجم معقول مثل ٢٠٠ ألف أو نحو ذلك . فليس القصد من خلخلة المدن العملاقة أن تعملاً صفة الأقاليم ببعضها من « تراب المدن » ، فان هذا أسوأ من التضخم التروبيوليتياني ولا يجعل الأقاليم أكثر من مجتمع ريفي عتيق *folk-society* . ولقد وجد أن هناك في الدول الناضجة حضارياً واقتصادياً مدينة مائة الفية لكل ١٢ مليون نسمة من السكان ، أي أن نحو مليون نسمة مطلوبة لتعoul مدينة مائة الفية . وهنالك ذكر أن منطقة كالصعيد سكانها (١٩٤٧) نحو ٨ مليون ولم تكن تملك إلا مدينة مائة الفية واحدة هي أسيوط (!) .

. وسواء ستم إعادة التوزيع المدنى في الدولة محلياً أو إقليمياً ، فإن وسائل تحقيقها يجب أن تكون بطرق غير مباشرة أكثر منها مباشرة . فمثلاً اقترح البعض علاجاً للهجرة المتداقة على المدن المتضخمة منع الهجرة أو تحديدها بالقانون . ولكن هذا تدخل في حرية فردية أولية هي حرية الحركة *freedom of mobility* ، وهي تذكر على كثير من المواطنين ببساطة تكافؤ الفرص . وربما يكون هذا مفهوماً إذا وفرت الامكانيات والفرص المرضية في منطقتهم أو مدinetهم المحلية . أما الحل السليم ففي ضبط تلك العوامل والضوابط التي تجذب إليها السكان ، وهنا يمكن أن نميز بين

ثلاثة من هذه العوامل : الصناعة ، الادارة ، والملكية .

(أ) الصناعة . ففي كثير من الدول - الصناعية غالباً - تعتبر الصناعة مغناطيس السكان والهجرة ، فهنا ينبغي على التخطيط الإقليمي أن يمنع أو يحدد إنشاء المصانع أو الصناعات والمؤسسات الجديدة في المدينة المتخصمة ويعملها « مدينة مغلقة closed city » في هذا الصدد ، بينما يقدم من الناحية الأخرى التسهيلات الكافية لها في المدن المحرومة التي يريد أن يوجه النمو إليها ، مثلاً بإنشاء الطرق والخطوط الحديدية الالزامية أو بتقديم أراضي البناء الرخيصة أو مستعمرات المدن المستاعية trading estates أو توفير الكهرباء والمياه ... الخ . ومن الثابت أن كثيرة من الصناعات كالاستهلاكية والمخففة يمكن نقله وتوقيعه بحرية تامة ودون أي خطر اقتصادي .

(ب) الادارة . وفي حالات أخرى ، في الدول الناشئة والمتخلفة خاصة ، يلعب العامل الاداري دوراً حاسماً في توقيع المدينة . فوجود جسم ضخم من الموظفين أصحاب الدخول المرتفعة يجذب حوله الخدمات والمرافق والحرف الأخرى ثم أخيراً الصناعة حين تظهر . وتتركز كل هذه المجالات في العاصمة وإنعدامها في الأقاليم يجذب إليها كل الشبان الطامحين حيث يتعلمون فيها ثم لا يغادرونها ، فتختسرهم أقاليمهم وهي في حاجة ماسة إلى مواهيبهم وخبراتهم ، بينما المكان الطبيعي للممتاز والناجح هو بين أهله وأقليمه . وغالباً ما يعمل نظامنا التعليمي في نفس الاتجاه . وهنا ينبغي أن تكون إعادة التوزيع أسهل ، لأن تعهد الدولة توزيع موظفيها الجهاز الإداري والتنفيذي ومرافقها ومؤسساتها بما فيها التعليمية كالمدارس العليا والجامعات وكذلك أصحاب المهن الحرة المرتبطة - أي بالللامركزية الإدارية . ويمكن دائماً في هذا السبيل منح امتيازات وتسهيلات

هادئة للقطاعات المتقولة كتعويض عن المصاعبات الحضارية التي تعانى منها المدن الاقليمية المهمة .

هذا و يجب أن نذكر أن إعادة توزيع العمال والطبقات الفقيرة و حدها لا يمكن أن تخلق مدنًا اقلية فعالة ، بل ان هؤلاء عادة لا يسكنون مدينة الا اعتمادا على طبقاتها الغنية التي تستطيع ان تحول المدينة و مراقبها و عوائدها ... الخ . لهذا لابد أساسا من إعادة توزيع الطبقات الوسطى و الغنية و لابد ان تبدأ عملية الالامركزية منهم ومن الموظفين و المهن العرة .

(ج) الملكية . وفي حالات أخرى يكون لنظام الملكية تأثير مباشر على تركيب المدينة و توقيعها وذلك في المجتمعات الرجعية الاقطاعية . فالقطاع الزراعي يدعو إلى الملكية الغابية ، وهذه تؤدي إلى ذبول المدن الاقليمية بانتقال كبار الملك إلى سكنى العاصمة المترفة وهجرة مكاسب وعائد الأقاليم سنويا من الأقاليم إلى العاصمة . فكما تختفي الطبقة الوسطى من هذا المجتمع ، تختفي الطبقة الوسطى من تركيب المدن . وتحديد الملكية و إعادة توزيعها مع تحول المجتمع من اقطاعي إلى اشتراكي و الدولة إلى دولة خدمات ، من شأنه أن يصفى هذا الوضع و يجعل الملك تبع الأرض ، وليس الأرض الملك ، مما يعيد الحياة إلى حيث تنتهي و حيث ينبع لها في المدن الاقليمية . ورفع امكانيات الريف هكذا ضرورة شرطية للامركزية المدنية الفعالة :

«Decentralisation of urban areas demands an increased capacity of the rural settlement.»

هذا وتنطبق حالة عامل الملكية وسابقتها الادارية على مصر الى حد بعيد .

المراجع

- ١ - ابن ایاس . تاريخ مصر المشهور ببدائع الزهور في وقائع الدهور . بولاق . ١٢١١ هـ ج ١ .
- ٢ - أحمد توفيق المدنى . هذه هي الجزائر . القسامرة . ١٩٥٦ .
- ٣ - السيوطي . حسن الحاضرة في أخبار مصر والقاهرة . المطبعة الشرفية .
- ٤ - الفيروز أبادى . القاموس الحيط .
- ٥ - المقريزى . الموعظ والاعتبار في ذكر الخطط والآثار . ج ١ .
- ٦ - بسام كرد على . شاكر مصطفى . انور الرفاعى . جغرافية البلاد العربية . ١٩٤٩ دمشق .
- ٧ - جمال حمدان ، دراسات في العالم العربي - القاهرة ١٩٥٨ .
- ٨ - جمال حمدان ، « في العلاقة بين السكان والتضاريس » ، مجلة كلية الآداب ، جامعة القاهرة ، مايو ١٩٥٧ .
- ٩ - جمال حمدان . نمو وتوزيع السكان في مصر . القاهرة . ١٩٥٩ .
- ١٠ - جمال حمدان ، المدينة العربية ، القاهرة ، ١٩٦٢ .
- ١١ - جمال حمدان ، القاهرة ، مترجم ، ١٩٦٨ (المقدمة) .
- ١٢ - جورج فاضل حوراني ، العرب والسلاحة في الحيط الهندي القاهرة ، ١٩٥٨ . مترجم .
- ١٣ - رحلة ابن بطوطه ، تحفة الناظار في غرائب الأمصار ، القاهرة ، ١٩٢٨ ج ١ .
- ١٤ - رحلة ابن جبير . تحقيق حسين نصار ، القاهرة ، ١٩٥٥ .

١٥- نجلاء عز الدين - العالم العربي ، مترجم . القاهرة ، ١٩٥٨ .

١٦- كتاب فتوح مصر لابن عبد الحكم .

History of Conquest of Egypt, N. Africa and Spain, New Haven, 1922.

١٧- محمد فريد وجدى . دائرة معارف القرن العشرين ، ١٩١١ . ج ١

الختصارات

- (1) A. A. A. G. : Annals of the Association of American Geographers.
- (2) A. de Géog. : Annales de Géographie.
- (3) Econ. Geog. : Economic Geography.
- (4) Geog. : Geography.
- (5) Geog. Jour. : Geographical Journal.
- (6) Geog. Rev. : Geographical Review.
- (7) Scot. Geog. Mag. : Scottish Geographical Magazine.
- (8) Soc. Rev. : Sociological Review.

1. Abercrombie, P., Town and Country Planning, H. U. L.
(Home Univ. Lib.), Lond., 1933.
2. Ashby, A.W., «Effects of Urban Growth on Countryside». Soc. Rev., Vol. XXXI, no. 4 Oct. 1939.
3. Aurousseau, M., «Arrangement of Rural Pop.» Geog. Rev., 1920.
4. ———, «The Distribution of Pop., A Constructive Problem». Geog. Rev., Jan., 1921.
5. ———, Geog. Study of Pop. Groups», Geog. Rev., April 1923.
6. ———, «Location and Size of Pop. Centres», Geog. Rev., Oct., 1941.
7. Auzelle, Robert, Technique de l'Urbanisme. Coll. Que Sais-Je ? Paris. 1953.
8. Ball, J., Egypt in the Classical Geographers, Cairo, 1942.
9. Bardet, G., L'Urbanisme, Coll. Que Sais-Je ? 1947.
10. Barrows, Harlan H., «Geog. As Hum. Ecology», A.A.A.G, March, 1923.
11. Baulig, H., L'Amér. Sept., Géog. Univ., t.XIII, 1ère partie.
12. Beaujeu-Garnier, Jacqueline. Geog. de la Pop., 1956.
13. Bennett, E.N., Problems of Village Life, H.U.L.,
14. Bergel, Egon E., Urban Sociology, McGraw-Hill, 1955.
15. Berry, Brian J. and Garrison, W. L. «Functional Bases of the Central Place Hierarchy», Econ. Geog., Vol. 34, no. 1. April, 1958.
16. Bews, J. W., Human Ecology, Lond., 1935.
17. La Blache, Principles of Hum. Géog., trans. Lond., 1926.
18. ———, La Personnalité Géog. de la France, preface by H. J. Fleure, 1946.

19. Blanchard, R., Asie Occidentale, t. VIII, Géog. Universelle, 1929.
20. Bonné, A., Econ. Development of the Middle East, Lond., 1954.
21. Boumphery, Geoffrey, Town and Country Tomorrow, Discussion Books, 1942.
22. Bracey, H. E., «Rural Component of Centrality Applied to Six Counties in the United Kingdom», Econ. Geog., Vol. 32, no. 1, Jan., 1956.
23. Branford, V., «Life-Doctrines in Conflict», Soc. Rev., Jan., 1923.
24. Brunhes, J. «Specific Characteristics and Complex Character of the Subject-Matter of Hum. Geog.», Scot. Geog. Mag., June. 1913.
25. ———, and Vallaux, C., Géog. de l'Histoire, 1921.
26. ———, La Géog. Hum., Paris, 1925.
27. Brush, J., «Hierarchy of Central Places in Southwestern Wisconsin», Geog. Rev., 1953.
28. Carpenter, Niles, Sociology of City Life, Longman's, 1932.
29. Chabot, G., La Détermination des Courbes isochrones en Géog. urbaine, Comptes Rendus, Congrès de Géog., Amsterdam, 1938. t. II.
30. ———, Les Villes, Paris, 1952.
31. Childe, V.G., What Happened in History, Pelican Books, 1948.
32. ———, Man Makes Himself, N. Y. 1955.
33. Christaller, W., Rapports Fonctionnels entre les Agglomérations Urbaines et les Campagnes, Comptes Rendus, Cong. Géog., Amsterdam, 1938, t. II.
34. Church, J.R., Harrison Modern Colonisation, London., 1950.
35. Clark, Colin, Conditions of Econ. Progress, London., 1940.

- ... — , «The Econ. Functions of a City in Relation to its Size», *Econometrica*, Vol. 13. no. 2. April 1945.
37. Clark, Harold F., *Technology and Geographic Change*, in : *Globol Geog.* ed. G. T. Renner, N.Y. 1945.
38. Clerget, M., *Le Caire. Etude de Géog. Urbaine Le Caire*, 1934.
39. Colby, C.C. and Foster, A., *Econ. Geog.*, 1947.
40. Cole, D.H., *Imperial Military Geog.*, Lond., 1937.
41. Cooley, C. H., *Theory of Transportation*, in *Sociological Theory and Social Research*, N. Y. 1930.
42. Coon, C. S., *Caravan. The Story of The Middle East*, N. Y., 1951.
43. Cornish, Vaughan, *The Great Capitals*, Lond., 1923.
44. Craig, J. I. and Hanna, Badie, «Pop. of Egypt.» *Comitato Italiano per lo Studio dei Problemi della Popolazione*, Rome, 1931.
45. Cressey, G., *Asia's Lands and Peoples*, 1951.
46. Davis, Darrell Haug, *Earth and Man*, N. Y. 1950.
47. Debenham, Frank, *The Use of Geog.*, Lond., 1950.
48. Deffontaines, Pierre *Géog. et Région*, Paris 1948.
49. Demolins, Edmond, *Comment la Route Crée le Type Social*, *Essai de Géog. Sociale*, Paris.
50. Despois, J., «Kairouan» *Ann. de Geog.* Mars, 1930.
51. Dickinson, R. E., «Landscape and Society,» *Scot. Geog. Mag.*, Jan., 1939.
52. — , «Morphology of the Medieval German Town», *Geog. Rev.*, 1945.
53. Dickinson, Robert E., *City Region and Regionalism*, Lond., 1947.

54. ———, Review, in Geog. Rev., April, 1950.
55. ———, The West European City, London, 1951
56. ———, Germany, Lond., 1953.
57. ———, «Geog. of Commuting : The Netherlands and Belgium», Geog. Rev., Oct., 1957.
58. Dopp, P.H., «Le Caire Vu Par les Voyageurs Occidentaux du Moyen Age» Bull. Soc. Géog. d'Egypte. Nov., 1951.
59. East, W. G., Geog. Behind History, 1948.
60. ———, An Historical Geog. of Europe, Lond., 1950.
61. ———, Mediterranean Problems.
62. El-Gritly, A. A., Structure of Modern Industry in Egypt, L'Egypte Contemporaine, Cairo, 1948.
63. Encyclopaedia of Islam, Vol. 1, Part., 1.
64. Erickson, E. Gordon, Urban Behavior, N. Y. 1954.
65. Escritt, L. B., Regional Planning, Lond. 1943.
66. Fagg, C. C. and Hutchings, G. E., Intro to Regional Surveying, Cambridge, 1930.
67. Fairgrieve, J., «Content of Historical Geog. A. Discussion». Geog., Spring 1921.
68. ———, Geog. and World Power, Lond. 1941.
69. ———, Geography in School, Lond., 1949.
70. Fawcett, C. B., «The Position of Some Capital Cities», Geog. Teacher, 1917-8.
71. Fawcett, C. B., Provinces of England, London, 1919.
72. ———, «Whither P. p. ?» Geog., March, 1937.

73. Finch, V. C., Trewartha, G. T., Robinson, A. H. and Hammond, E.H., Elements of Geog., 1957.
74. Fisher, W. B., Middle East, Lond., 1950.
75. Fitzgerald, W., «Geog. and its Components,» Geog. Jour May-June, 1946.
76. ————, The New Europe, Lond., 1946.
77. ————, Africa, Lond., 1955.
78. Fleure, H. J., «Regions in Hum. Geog.» Geog. Teacher, 1917-8.
79. ————, «Geog. and the Scientific Movement,» Geog., March, 1937.
80. Forde, D., Habitat. Econ. and Soc., Lond., 1948.
81. Fromont, P., Démographie Economique, Paris, 1947.
82. Garnett, Alice, «Capitals of Morocco,» Scot. Geog. Mag., Jan., 1928.
83. Geddes, P., Cities in Evolution, Lond., 1915.
84. Geddes, P. and Bransford, V., «Rural and Urban Thought,» Soc. Rev. Jan. 1929.
85. «Geographers and Town Planning,» Geog. Teacher, 1917-8.
86. George, Hereford B., Relations of Geog. and Hist., Oxon, 1910.
87. George, Pierre, Geog. Industrielle du Monde, Coll. Que Sais-Je ? 1949.
88. ————, La Ville. Le Fait Urbain à travers le Monde Paris. 1952.
89. Gilbert, E. W., «Practical Regionalism in England and Wales,» Geog. Jour., July, 1939.

90. —————, «Growth of Inland and Seaside Health Resorts in England,» *Scot. Geog. Mag.*, 1939.
91. —————, and Steel, R. W., «Social Geog. and Its Place in England,» *Scot. Geog. Mag.*, 1939.
92. —————, «Industrialisation of Oxford», *Geog. Jour.*, 1947.
93. Gilbert, «Growth of Brighton,» *Geog. Jour.*, Vol. CXIV, 1949.
94. —————, Geog. and Regionalism. in Taylor's *Geog.* in 20th. C., Lond. 1949.
95. Gist, N. P. and Halbert, L.A., *Urban Society*, N. Y. 1956.
96. Gottmann, J. «Regional Planning in France : A Review», *Geog. Rev.*, April 1958.
97. Gutkind, E. A., *Creative Demobilisation*, London, 1943.
98. Hamdan, G., *Pop. of Nile Mid-Delta, Past and Present*, Ph.D. Thesis, Reading Univ., 1953, (typescript).
99. —————, *Studies in Egyptian Urbanism*, Cairo, 1959.
100. —————, «Some Aspects, of the Urban Geog. of the Khartoum Complex.» *Bull. Soc. Geog. d'Egypte*, 1959.
101. —————, «Growth and Functional Structure of Khartoum» *Geog. Rev.*, Jan., 1960.
102. —————, «Capitals of the New Africa», *Econ. Geog.*, 1963.
103. —————, «Sizes of African Capitals», *Bull. Soc. Géog. d'Egypte*, 1963.
104. Harris, Chauncy D., «A Functional Classification of Cities»

in the United States,» Geog. Rev., Jan., 1934.

1105. Hartshorne, Richard, The Nature of Geography A.A.A.G., Lancaster, 1939.
106. Hitti, Ph. K., The Arabs, Lond., 1948.
107. Hogben, S. J., Muhammadan Emirates of Nigeria, Lond., 1930.
108. Houston, J. M., A Social Geog. of Europe, Lond. 1953.
109. Howe, G, Melvyn, Geog. in the Soviet Universities, Geog. Jour, March, 1958.
110. Huggins, K.H., «Landscape and Landschaft,» Geog., 1936.
111. Huntington, E., Climate and Civilisation, New Haven.
112. —————, Palestine and Its Transformation, 1911.
113. Huntington, E. and Williams, F., Business Geog., N. Y., 1926
114. —————, Williams and Valkenburg, Econ. and Soc. Geography.
115. —————, A.A.A.G., Vol. XXII, 1932.
116. —————, Mainsprings of Civilisation, N. Y., 1945.
117. Jackson, J. N., «The Place of Geog. in Town and Country Planning,» Geog. Jan., 1958.
118. James, Preston, «Terminology of Regional Description,» A.A.A.G., Vol. 24, 1934.
119. Jefferson, M., «Distribution of World's City Folks, A Study in Comparative Civilisation» Geog. Rev., July 1931.
120. —————, «Law of the Primate City,» Geog. Rev., April 1939.

121. —————, «Great Cities of the United States. 1940»—
Geog. Rev. July, 1941.
122. Jonasson, Olof, «Agric. Regions of Europe,» Econ. Geog.,
1925.
123. Jones, J.H., «Industry and Planning,» in Gutkind's Creative
Demob Vol. II.
124. Jones, R., and Bryan, P. W., N. America, Lond.
125. Keane, A. H., Africa, Lond., 1895, Vol. II.
126. —————, Central and South America, Lond.,
127. Kimble, G. H., T., The Inadequacy of the Regional Concept,
in Lond. Essays in Geog., ed., Stamp and
Wooldridge, Lond., 1951.
128. Klein, J., La Tunisie, Coll. Que Sais-Je ?, 1939.
129. Klimm, Lester E., Otis Starkey and Norman Hall, Introductory Econ. Geog. N. Y., 1940.
130. Kolb, J. H. and Brunner L., A Study of Rural Society,
Madison, 1940.
131. Lambert, Audrey M., «Millionaire Cities, 1955», Econ., Geog.,
Oct. 1956.
132. Landry, Adolphe, Traité de Démographie, Paris, 1949.
133. Lavedan, P., Géog. des Villes, Paris, 1936.
134. Le Lannou, Maurice, La Géog. Humaine, Paris, 1949.
135. Leighley, John B., «Some Comments on Contemporary
Geographic Method.» A.A.A.G., Sept. 1937.
136. Linton, David L., «Geog. and the Social Revolution», Geog.,
Jan. 1957.

137. Losch, August, *Economics of Location. A Pioneer Book in the Relations Between Economic Goods and Geography.* Trans., N. Haven 1954.
138. Lowenthal, D., «The West Indies Chooses a Capital,» *Geog. Rev.*, July 1958.
139. Mackaye, Benton, «End or Peak of Civilization?», *The Survey*, Vol. LXVIII, no. 13, 1932.
140. Martonne, Emm. de, *A Shorter Physical Geog.*, Trans. Lond., 1948.
141. Markham, S.F., *Climate and the Energy of Nations*, 1947.
142. McCarty, H.H., «A Functional Analysis of Pop. Distribution» *Geog. Rev.*, 1942.
143. McCullam, Ian, *Physical Planning*, Lond.
144. McKenzie, R. D., *The Metropolitan Community*, N. Y., 1933.
145. Memoirs of Baron de Tott, trans., Lond., 1786. Vol. 2.
146. Mitchell, J.B., *Historical Geog.*, Lond., 1954.
147. Mogey, J., *Stddy of Geog.*, H. U. L., 1950.
148. Monkhouse and Wilkinson, *Maps and Diagrams*, Lond., 1950.
149. Moore, W. G., *The World's Wealth*, Pelican Books, 1947.
150. Morgan, F. W., «Three Aspects of Regional Consciousness». *Soc. Rev.*, Jan. 1939.
151. Morgan, F. W., *Ports and Harbours.*, Lond., 1952.
152. Mosséri, V., «Le Sebak des Koms, ou Sebakh Koufri» *Bull. Inst. d'Egypte.* t. III. 1920—1.
153. Mumford, Lewis, «Regionalism and Irregionalism,» *Soc. Rev.*, Oct. 1927.
154. —————, «Theory and Practice of Regionalism.» *Soc. Rev.*, April 1928.

155. —————, Condition of Man, Lond., 1944.
156. —————, Culture of Cities, Lond., 1946.
157. —————, City Development, Lond., 1946.
158. Murray, Margaret A., The Splendor That Was Egypt, N.Y., 1949.
159. Myrdal, Gunnar, Industrialisation and Pop., in Econ. Essays in Honour of Gustav Cassel, Lond. 1933.
160. Odum, H. W., Promise of Regionalism, in Regionalism in America, ed., M. Jensen, Madison, 1951.
161. Ogburn, W. F. and Nimkoff, M. F., Handbook of Sociology, Lond. 1953.
162. Peake, H. and Fleure, H. J., The Horse and the Sword, Corridors of Time, Vol. X, 1933.
163. Petrie, W. M. Flinders, Social Life in Ancient Egypt, Lond., 1923.
164. Quayle, Thomas, «Geog. and Languages». Geog. Teacher, 1917—8.
165. Ratzel, F., «Die Geographisch Lage der Grossen Städte», Kleine Schriften, II. Munich, 1906.
166. Renner, George and White, Langdon. Geography : An Introduction to Hum. Ecology, 1936.
167. Rewińska, Wanda, La Densité Urbaine en Pologne, Cong. Geog., Varsovie, 1934. t. III.
168. Ripley, W. Z., Races of Europe, 1899.
169. R.L.H., «New Capitals of Asia» Geog. Rev. July 1958.
170. Rose, John K., Geog. in the Federal Government, Washington, in Taylor's Geog. in 20th. C.

171. Rostaing, Ch., *Les Noms de Lieux, Coll. Que Sais-Je ?* Paris, 1945.
172. Rostovtzeff, M., *Caravan Cities*, Oxford, 1932.
173. Roxby, P.M., «Scope and Aims of Hum. Geog.» *Scot. Geog. Mag.*, 46, 1930.
174. Rudmose-Brown, R. N., *Principles of Economic Geog.*, Lond., 1946.
175. Savary, M., *Letters Sur L'Egypte*, Paris, 1786.
176. Sauer, Carl O., *Morphology of Landscape*, Berkeley, 1933.
177. Scott Report, in *Country and Town, A Penguin Special* 1943.
178. Semple, E. C. *Influences of Geog. Environment*, 1911.
179. Sharp, Th., *Town Planning*, Pelican, 1942.
180. Singer, H. W., «The Courbes des Pop. A Parallel to Pareto's Law» *Economic Journal*, Vol. XLVI, no. 182, Julie, 1933.
181. Smailes, A. E., *Ill-Balanced Communities in E. A. Gutkind's Creative Demobilisation*, Lond., 1943. Vol. II.
182. ———, *Redistribution of Settlement*, in Gutkind.
183. ———, «Urban Hierarchy in England and Wales», *Geog.*, 1949.
184. ———, *Geog. of Towns*, Lond., 1953.
185. Smith, T. Lynn, *Sociology of Rural Life*, N. Y. 1947.
186. Sombart, W., *Der Moderne Kapitalismus*, 3rd ed. Munich and Leipzig, Vol. I.
187. Sorokin P., *Contemporary Sociological Theories*, 1926.

188. ———, Society, Culture and Personality, N. Y. 1947.
189. Sorre, Max., Les Fondements de la Geog. Humaine Paris, 1952.
190. Spate, O. H. K., «Factors in the Development of Capital Cities», Geog. Rev., Vol. 42
191. ———, «The End of an Old Song ? The Determinism-Possibilism Problem» Geog. Rev. 1958.
192. Spengler, Oswald, Der Untergang des Abendlandes, Munich, 1921, Vol. II.
193. Stamp, L. Dudley, Asia, Intermediate Geog., Lond.
194. ———, Applied Geog., in Lond., Essays in Geog. ed. Stamp and Wooldridge.
195. Stewart, C.T., «Size and Spacing of Cities» Geog. Rev. April, 1958.
196. Tatham, G., Geog. in The Nineteenth Century, in Taylor's Geog. in 20th. C.
197. Taylor, Griffith, Our Evolving Civilisation, Toronto, 1947.
198. ———, Urban Geography, Lond., 1949.
199. Thomas, Lewis F., The City in War and Peace, in Renner's Global Geog., N. Y. 1945.
200. Toschi, Umberto, «Vatican City State,» Geog. Rev. 1931.
201. Tricart, J., Cours de Geog. Hum., Fasc. II, Habitat Urbain Paris 1958.
202. Tulippe, O., Considerations sur la Géog. du Peuplement. Liège, 1932.

- : 203. Tuthill, Richard, L., Soviet Russia-An Example of Contiguous Land Expansion, in G. T. Renner's Global Geography, N.Y. 1945.
- : 204. Tweedy, Owen, in Middle East, Roy. Inst. Intern. Aff., Lond., 1950.
- . 205. Ullman, E., «A Theory of Location of Cities» Amer Jour. Sociology, 1941.
- . 206. Unstead, J.F., Europe of To-day. Lond., 1927.
- : 207. Uthwatt Report. in Country and Town. A Penguin Special, 1943.
- . 208. Valkenburg, S. V., Rise and Decline of German Lebensraum, in Weigert's New Compass of the World, N.Y., 1949.
- . 209. Vallaux, Camille, Geog. Sociale. La Mer. 1908.
- . 210. ————, Géog. Sociale. Le Sol et l'Etat, Paris, 1911.
- . 211. Van Cleef, Eugene, «The Urban Profile,» A.A.A.G., Dec. 1932.
- : 212. ————, «Hinterland and Umland,» Geog. Rev., April, 1941.
- . 213. Walek-Czernecki, T., La Population de L'Egypte ancienne, Congrès Inter de la Pop., Paris, 1937, Livre II.
- : 214. Watson, James Wreford, The Sociological Aspects of Geog., in Taylor's Geography in the Twentieth Century. Lond., 1951.
- . 215. Ways and Means of Rebuilding. Report of Lond. Conference of Town and Country Planning Assoc., 1943.

216. Weaver, J. C., «Silver Peak and Blair», Econ. Geog., Jan., 1936.
217. Weigend, Guido, «Some Elements in the Study of Port Geog.», Geog. Rev., April 1958.
218. Wells, H. G. Work, Wealth and Happiness of Mankind. Lond. 1932.
219. Whittlesey, D., The Earth and State. 1944.
220. Willatts, E. C., Some Principles of Land-Use Planning. in Lond. Essays in Geog.
221. Williams, G., Econcs. of Every-day Life. Penguin Books, 1950.
222. Winid, W. Scope of Urban Geog., Comptes Rendus, Cong. Intern. Géog. Varsovie, 1934, t. III.
223. Wirth, Louis, Limitation; of Regionalism, in Regionalism in America, ed., Merrill.
224. Wood, H. T., Africa in Ancient Times, in Lond. Essays.
225. Wooldridge, S. W., «Town and Rural Planning», Geog., June, 1938.
226. —————, and East, W. G., Spirit and Purpose of Geog. Lond., 1950.
227. Woolley, L., Dead Town; and Living Men, Lond. 1920.
228. Wright, J. K., «Certain Changes in Pop. Distribution in the United States», Geog. Rev., July. 1941.
229. Zelinsky, Wilbur, Review of Pierre George, Econ. Geog., April 1956.
230. Zeuner, F. E., Dating the Past. A Study in Geochronology, Lond., 1950.
231. Zon, Raphael, «Forests and Hum. Progress», Geog.. Rev. Sept. 1920.

232. L. Dudley Stamp, *Applied Geog.*, Pelican, 1960.
233. G. P. Wibberley, *Agriculture and Urban Growth*, Lond., 1959.
234. International Urban Research, *The World's Metropolitan Areas*, Berkeley, 1950.
235. Jack Gibbs, *Urban Research Methods*, N.Y., 1961.
236. S. Gregory, *Statistical Methods and the Geographer*, Lond., 1963.
237. C.H. Kraeling, R. Adams, *City Invincible*, Chicago, 1960.
238. Ph. Wagner, Marvin Mikesell, *Readings in Cultural Geog.* Chicago, 1962.
239. H. Mayer, C. Kohn, *Readings in Urban Geography*, Chicago, 1959.
240. Brian Berry et al., *Essays on Geography and Economic Development*, Chicago, 1960.
241. J. Albertini et al., *Aménagement Régional et Démocratie Economique*, Paris, 1960.
242. O.D. Duncan et al., *Metropolis and Region*, Baltimore, 1960.
243. Pierre George, *Précis de Géog. Urbaine*, Paris, 1961.
244. Pierre George, *Questions de Géog. de la Population*, Paris, 1959.
245. Pierre George, *Etude Sur les Migrations de Population*, Paris, 1959.
246. T. W. Freeman, *Geography and Planning*, Lond., 1958.

247. Pierre Lavedan, *Histoire de l'Urbanisme*, Paris, 1926—5.
(4 vols.)
248. Michel Philippinneau, *Géographie et Action*, Paris, 1960.
249. W. M. Robson, *Great Cities of the World*, Lond., 1955.
250. Griffith Taylor, *Urban Geography*, Lond., 1951.
251. Jean Gottmann, *Megalopolis: The Urbanized Northeastern Seaboard of the United States*, N.Y., 1961.
252. G. Sjoberg, *The Preindustrial City : Past and Present*, Glencoe, 1960.
253. Adna Weber, *The Growth of Cities in the Nineteenth Century*, N. Y., 1899.
254. E. A. Gutkind, *Urban Development in Central Europe*, N.Y., 1964.
255. Walter Isard, E. Schooler, Th. Vietorisz, *Industrial Complex Analysis and Regional Development*, N. Y., 1959.
256. Walter Isard, *Location and Space-Economy*,
257. —————, et al., *Methods of Regional Analysis : An Introduction to Regional Science*, N.Y., 1960.
258. Roberto Bachi, *Statistical Analysis of Geographical Series*, Jerusalem, 1957.
259. Otis D. Duncan, Ray P. Cuzzort, Beverly Duncan, *Statistical Geography : Problems in Analysing Areal Data*, Glencoe, 1961.
260. E. Higbee, *The Squeeze : Cities Without Space*, N. Y., 1960.

261. Horwood, R. Boyce, et al., Studies of the Central Business District and Urban Freeway Development, Seattle, 1959.
262. Emrys Jones, A Social Geog. of Belfast, Lond., 1960.
263. A.C. O'Dell, Railways and Geography, Lond., 1956.
264. D.L. Linton (ed.), Sheffield and its Region, Sheffield, 1956.
265. R. H. Best, J T. Ward, The Garden Controversy, Lond., 1956.
266. A. A. Smailes, «Urban Hierarchy in England and Wales», Geog., Vol. 29, 1944.
267. ———, «The Urban Mesh of England and Wales», Trans. Publ. Inst. Brit. Geographers, no. 11, 1946.
268. ———, «Analysis and Delimitation of Urban Fields», Geog. Vol. 32, 1947.
269. F. H. W. Green, «Urban Hinterlands in England and Wales : Analysis of Bus Services», Geog. Jour., Vol. 116, 1950.
270. H. J. Fleure, «Some Types of Cities in Temperate Europe», Geog. Rev., 1920.
271. C. B. Fawcett, «Balance of Urban and Rural Population», Geog., Vol. 15, 1929.
272. Chauncey D. Harris, «A Functional Classification of Cities in U.S.A.», Geog. Rev., Vol. 33, 1943.
273. R. E. Park, E. W. Burgess, R.D. Mckenzie, The City, 1925
274. R.D. Mackenzie The Metropolitan Community, N.Y., 1933.

275. E. A. Gutkind, Revolution of Environment, Lond., 1946.
276. G. Breeze (ed.), The City in Newly Developing Countries,.
Prentice, Hall, 1968.
277. Pierre George, Introduction à l'Etude Géog. de la Population,.
Paris, 1951.
278. R. E. Dickinson, City and Region, Lond., 1964.
279. H. Bartholomew Urban Land Uses, Harvard, 1932.
280. K. Liepmann, The Journey to Work, Lond., 1944.
281. Pirenne, Medieval Cities, N.Y., 1937.

رقم الإيداع بدار المكتب ٣٤٦٩
الترقيم الدولي ١ - ٤٤ - ٧٢٥٩ - ٩٧٧

